Supplemento straordinario alla "Gazzetta Ufficiale " n. 249 del 25 ottobre 1948

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LECCI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 850-144

ANNO 21 - N. 10

I. - Prezzi all'ingresso

Оттовке 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero II doppio
Al suddetti prezri di abbonamento, aggiangere L. 16 per tassa erarlale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendito presso le sue Agenzie di:

BOMA, Vla del Corso 234, – Vla XX Settembre (Polaz Ministro delle Finonze) e Vla Firenze, 37

MILANO, Gellerla Vittorio Emanuele n. 3 – NAPOLL Via Chiela n. 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete ella LIBREBIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul aja postale 1/2640 (Agglungare el prezza il 2% per imposta sull'entrale, oltre l'addizional: e le spese di spediziona)

INDICE

TAVOLA 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingresso (Base 1938 - 100): A) Indice generale ed indici di categoria accondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci. B) Indiel dei prezzi all'ingrosso delle derrate alimentari secondo l'origine ed i gruppi di affinità merccologica : O) Indici del prezzi all'ingresso secondo i rami di attività economica TAVOLA 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci TAVOLA 4. - Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti II. - Costo della vita, prezzi al minuto TAVOLA 5. — Numerl indiel del costo dell'alimentazione nelle citta con oltre 300.000 abitanti 24 TAVOLA 8. ~ Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città (Base ingliosettembre 1946 = 100). 27 TAVOLA 9. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra o dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria . . 28 TAVOLA 10. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari . 29 TAVOLA 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia 11 TAVOLA 14. — Goneri distribuiti medianto carte annonaria nei capiluoghi di previncia al normali consumatori . . . 45 Tavola 15. — Valore calorico del generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia si normali

III. - Salari e stipendi

TAVOLA 16. — Numeri indiol dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 – 190)	Pag.	47
Tavola 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938 = 100),		46
TAVOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agriccitura (Base: 1938 = 100)		46
TAVOLA 19. — Numeri indiol delle retribuzioni del personale civile dello Stato		48
Tavola 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operal dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 .		49
Tayota 21. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria		54
Tavola 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operal addetti al trasporti, in vigore al 31 agosto 1948		55
Tavola 23. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di agosto 1948.		64
TAVOLA 24. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato	•	5(
IV. — Carso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 25. — Coreo dei cambi con l'estero	Pag.	57
Tavola 26. — Coreo medio del cambi in alcuni Paesi		56
Tavola 27. — Parità sures delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale		56
Pavola 28. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato		58
Lavola 29. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi del riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		58
Tavola 30. — Prezzi di ajouni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori	•	56
V. — Confronti Internazionali		
TAVOLA 81. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 = 100)	Pag.	60
Pavola 32. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937 = 100)		60
Pavola 38. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	61
APPENDIOS I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei <i>generi olimentari</i> emanate dai competenti organi dal 1º al 30 settembre 1946;		
A) Disposizioni relative ai prezzi B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvisionamento e di consumo dei generi	•	65
alimentari	٠	61
LPFENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del generi non alimentari emanate dal competenti organi dal l'al 30 settembre 1848;		
 A) Disposizioni relative ai prezzi B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- 	•	64
B). Disposizioni di carattere generale relative sila disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- gionamenti dei generi non alimentari	,	8

AVVERTENZE

- I. Segui convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i segui convenzionali:
 - Lines (-): a) quando il fenomeno non esiste;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;
- Punto interrogativo (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.
 - d) quando i dati non si conoscono, perché gli organi rilevatori non il hanno comunicati.
 Due puntini (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, miglisia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra
- significativa dell'ordine minimo considerato.
- II. Cifre rettificate. Le oifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dell'indicasione di una diversa fonte contengono dati zisnitanti da rilevazioni compiute discitamente dell'istituto Centrale di Siatistica

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

 $(Base\ 1938\ =\ 100)$

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

	T		NDO IL G			SEC	II OUKO	GRADO.	DI LAVOI	BAZIONE	e l'orig	NE	
MESI	GENE-	matorie	materie semila-	prodotti		EBIE GRE			E SEMILA			TTI LAV	
	BALE	grezze	vorate	lavorati	mine- rale	rege- tale	ani- maie	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male
1947 Ottobre Novembre Dicembre 1948 Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Luguic Luguic Settombre	6.010 6.047 5.526 5.373 6.352 5.318 5.240 5.184 6.139 5.704	5.955 5.491 5.276 5.158 5.156 5.183 6.176 5.006 4.809 4.802 5.666 5.748	5.837 5.259 6.297 5.160 6.178 5.280 6.263 5.265 5.382 5.397 5.858 5.370	6.218 6.769 6.585 5.401 5.360 6.327 5.259 5.232 5.219 6.189 6.876 5.954	4.842 4.748 4.624 4.655 4.632 4.619 4.609 4.607 4.857 5.064 5.083	4.904 4.532 4.899 4.311 4.288 4.390 4.427 4.325 4.039 3.921 5.182	8.873 7.591 7.162 6.934 7.001 6.991 6.738 6.369 6.337 6.531 6.738	4.768 4.770 4.988 4.924 4.872 5.085 5.046 6.024 5.171 5.312 5.259 5.252	6.492 6.329 6.071 5.886 6.116 6.076 6.102 6.102 6.180 6.085 6.058 6.054	5.856 5.532 5.264 4.910 4.879 4.794 4.798 4.786 4.744 4.681 4.672 4.767	4.650 4.674 4.872 4.862 4.860 4.847 4.612 4.741 4.753 4.836 4.835 4.883	5.689 6.276 5.176 5.030 5.005 4.976 4.938 4.902 4.870 4.824 5.753 5.808	8.635 7.787 7.164 6.665 6.607 6.421 0.446 6.488 6.478 6.583 6.788

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

·	BECOR	DU 2	ORIGI	.,		20111	D1 2	TE E TWI		EBUEU.	DOGICE	•			
	Ī	-				D 15 B	BATI	ALI	MEN'	I A A T		,		-	
				dl o	lgino	vere	tale			}	dl o	rigin	e anir	nale	
MESI	oom- plesso	In com- plesso	Cereall	Deri- vati dei cereali	Vipo	d, oliae Olio	Zuc- chero	Prodot ti orto- fratti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	Bestia- me da macello		ti indu- stria	prodot.	Prodot- ti della peson
1947 Ottobre » Novembre » Dicembre 1948 Gennato » Febbrato » Marzo » Aprile Maggito Glugno Agosto Agosto Bettembre	6.107 5.540 5.368 5.205 5.254 5.254 5.254 5.250 5.132 4.968 4.968 4.969 6.910 6.016	1.939 4.478 4.393 4.305 4.369 4.364 4.428 4.372 4.177 4.129 6.252 5.303	4.485 4.137 3.990 3.990 3.899 8.944 3.988 3.856 3.628 3.565 5.529 5.515	4.301 4.168 4.106 4.021 3.984 4.015 3.954 3.885 3.792 3.694 5.532 5.434	5.681 4.798 4.439 4.223 4.487 4.492 4.558 4.079 4.840 5.020 5.771 5.094	7.327 6.487 5.971 5.884 6.184 6.356 6.298 6.243 6.150 6.242 8.605 8.705	4.380 4.468 6.467 6.380 6.437 5.577 5.507 6.474 6.500 5.508 5.352	5.474 4.514 4.390 4.479 4.470 4.640 4.902 4.960 4.274 3.827 3.255 3.368	5.292 4.841 4.552 4.488 4.570 4.500 4.459 4.484 4.339 4.380 4.491 4.658	9.433 8.567 8.035 7.679 7.701 7.720 7.441 7.128 7.085 7.264 7.528 7.790	10.698 8.908 8.008 8.336 9.346 9.749 9.645 8.955 8.612 8.673 8.026 8.411	9.492 8.600 8.026 7.544 7.437 7.037 6.754 6.689 7.011 7.211 7.556 7.959	10.889 9.619 6.277 7.780 8.039 9.550 8.070 7.958 7.716 7.885 8.820 8.848	7.980 8.509 8.702 7.232 6.085 6.106 5.823 5.569 5.506 5.547 6.263 7.080	7.012 6.379 6.278 6.428 6.413 6.171 5.562 5.970 5.406 6.641 5.883

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

		MATERII E PRODOT		.1	1	ELLI E O	ALZATUR	ε		Materie Metallu			
MESI	In com- pleaso	Fibre tessiil naturali e arti- ficiali	Filati	Tessuti	In com- pleaso	Pelli crude	Pelli con- clate	Calza- ture	In com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti elde- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodott: meo- canici
1947 Ottobre. Novembre Disembre 1948 Gennalo Febbraio Marzo Aprile	6.807 6.641 6.408 6.117 5.985 8.033 6.026	6.381 6.570 6.690 6.569 6.434 6.486	6.227 6.165 5.845 5.421 6.591 6.587 5.699	7.945 7.259 6.760 6.469 5.986 6.107 6.051	8.302 6.874 4.958 4.953 5.118 4.797 4.913	6.285 4.775 4.262 4.509 4.696 4.188 4.389	6.638 5.836 5.483 6.104 6.369 6.159 6.217	6.973 5.787 5.559 6.063 6.733 6.726 5.698	6.451 8.423 8.296 6.281 6.132 6.009 5.999	4.508 4.501 4.428 4.386 4.224 4.218 4.275	8.361 8.385 7.978 7.907 7.709 7.450 7.401	5.224 4.982 4.886 4.731 4.728 4.674 4.467	4.650 4.674 4.972 4.862 4.860 4.847 4.812
Maggio. Giugno. Luglio Ago-to Bettembre	6.113 6.172 6.083 5.841 5.883	6.614 6.750 6.621 6.432 6.423	5.694 5.693 5.687 5.661 5.667	6.094 6.152 6.006 5.490 5.611	4.700 4.557 4.418 4.539 4.723	4.186 3.906 3.743 3.947 4.150	6.150 4.922 4.816 4.896 5.093	5.698 5.698 5.514 5.427 5.448	5.877 5.881 5.842 5.799 5.795	4.288 4.254 4.273 4.251 4.269	7.291 7.235 7.138 7.022 6.947	4.501 4.483 4.509 4.561 4.708	4.74 4.75 4.83 4.88

	Сомвс	STIBILI E	LUBRIE	PICANTI	, Е	MATERI PRODOT	LI ORIWIO		Prodot	Legna-	LATER	IZI ED A	FFINI	Vetri
MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Lall Mus- Oll	Combu- etibili vege- tali	In com- pleaso	Concl- mi chi- mici	Zolfo e antipa- rassi- tari		ti	me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	e cristalli
7 Ottobre Novembre Novembre Dicembre 3 Genaio Febbraio Marzo Abrile Muggie Mugg	3,754 8,748 4,063 3,979 8,950 4,186 4,165 4,147 4,842 4,617 4,664 4,664	5.850 5.185 5.034 5.029 5.020 4.995 4.981 4.880 4.966 5.186 5.388 6.410	2.649 2.727 8.228 3.177 8.153 3.528 3.518 3.512 3.833 4.154 4.104 4.090	8.901 8.256 7.987 6.804 6.589 6.338 6.138 5.869 5.718 5.769 6.009 6,121	6.387 6.042 5.815 5.777 5.766 6.017 5.849 5.810 5.840 5.840	4.086 4.904 4.878 4.880 4.868 5.397 5.391 6.387 6.531 5.520 5.519	6.928 5.915 5.865 5.948 6.143 6.426 6.407 6.301 6.354 6.457 6.459	6.862 7.745 7.043 6.648 6.653 6.509 6.180 6.959 6.807 5.718 5.789	9.290 8.205 7.694 7.589 7.164 6.701 6.332 5.734 6.560 5.325 5.220 6.167	7.467 6.686 6.874 6.874 6.322 6.049 6.104 6.036 5.893 5.635 5.474 6.523	6.706 6.457 6.309 6.248 6.170 6.403 6.840 6.288 6.174 6.074 6.029 5.994	6.827 6.642 6.544 6.331 6.259 6.065 5.062 5.051 5.876 5.720 5.752 5.752	6.475 6.409 6.249 6.228 6.147 6.449 6.373 6.373 6.255 6.170 6.104 6.068	4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.889 4.889 4.889 4.889

^(*) I numeri indici del pressi all'ilagrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base al pressi lagan dell'indici dell'industria e dei commercio secondo istrazioni estare con calcolati in base al pressi lagan dell'indici dell'industria e dei commercio secondo istrazioni estare con contrato dell'indici dell'industria e dei commercio secondo istrazioni estare con contrato dell'indici sentencia dell'indici estare con dell'indici sentencia dell'indici della single sercoli. Unfindici sentencia dell'indici dell'indici della media generatica spoll indici di categoria secondo il grando di lavorazione. I coefficiali di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merei prodotte ed importate nel 1988, eliminando i doppi tampeghi. Per il masse di estrembre gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Basc: 1938 = 100)

		1847						1948	*1			
межсі	x	ХI	жи	I	11	111	ΙV	▼	Δĭ	vii	AIII	IX
•										. [
I. — Derrate alimentari	6.107	5.540	5.388	5.205	6.259	5.284	5.250	5.132	4.888	4.059	8.010	8.0
A) di origine vegetale	4.939	4.478	6.393	4.905	4.366	4.354	4.42B	4.372	4.177	4.129	5.252	5.3
l _s) Cereali	4.435	4.137	3.990	3.905	3.899	3.944	3.988	3.856	3.628	3.565	5.529	5.5
I, Grano	. 4.217	3.923	3.802	3.709	3.710	3.744	3.803	3.650	3.870	3.271	5.536	5.6
indici prezzi legali	2.772 11.271	2.772 9.540	2.772 8.828	2.772 8.285	2.772 8.238	2.772	2,772 8.836	2.772 7.937	2.772 6.289	2.772 5.707	6.410	5.4
2. Granoturco	5.377	4.987	4.647	4.676	4.516	4.617	4.604	4.524	4.487	4.609	6.140 5.381	6.1
indici prezzi legali	8.766	3.765	8.765	3.765	8.789	8.754	3.754	3.764	3.743	3.743	4.409	. 8.1 4.4
Indici prezzi effettivi	9.320	7.911	. 0.605	6.562	6.945	6.780	6.684	6.408	6.910	6.728	7.011	7.
1. Alsone	5.849	5.696	5.613	5.588	· 5.644	5.680	5.690	8.705	5.697	5.733	5.822	5.0
Indici prezzi legali	8.451 9.429	5.468 7.644	5.490 6.716	5.518 6.239	6.538 6.619	5.558 6.776	5.581 6.673	5.607 6.587	5.627 6.827	5.649	5.672	5.
. Begale	8.816	8.239	8.192	3.171	3.173	3.182	3.148	3.112	3.083	6.489	7.174	7.
indici prezzi legali	2.586	2.886	2.888	2.886	2.686	2.908	2.908	2.908	2.908	3.081 2.908	5.780 5.777	5.4 5.1
indici prezzi effettivi	11.474	9.956	8.996	8.677	8.024	9.394	7.705	6.979	6.413	5.962	0.045	6.
i. Orzo	3.081	3.030	3.057	3.013	3.048	3.109	3.126	8.110	3.078	3.945	6.882	٥.
Indict prezzi legall	2.901 6.501	2.843 6.592	2.848 6.121	2.843 6.251	2.994 5.038	£.927 6.568	2.927	2.927 6.586	2.930	2.930	6.694	5.
indici prezzi effettivi	4 301		7.				6.898		5.896	5.232	5.440	5.
) Derivati alimentari dei cereali		4.188	4.105	4.621	3.984	4.015	3.954	3.885	3.792	3.694	5.532	5.
, Ferine di framento	3.576 2.700	3.493 2.701	3.445 2.702	3.398	3.387 2.717	3.448	2.425 2.717	3.375 2.717	3.277	3.192 2.717	5.425	, 5.
indici prezzi legali	11.449	10.625	10.181	9.639	9.417	2.717 10.023	9.705	9.298	2.717 8.318	2.717 7.486	5.236 7.129	5. 6.
Pasta alimentare	8.376	7.993	7.616	7.178	8.673	6.653	6.208	5.951	5.78D	5.418	6.208	6.
indici prezzi legali	2.999	2.999	8.077	8.077	8.060	8.060	8.000	8.060	8.060	3.060	4.983	4.
indlei prezzi offettivi	13.752	12.927	12.143	11.279	10.695	10.248	9.358	8.842	8.459	7.775	7.482	7.
. Ferino di granolurco	4.010	4.527	4.684	4.523	4.519	4.523	4,518	4.501	4.486	4.494	5.282	5.
indici prezzi legali	8.700	4.401 6.914	4.401 7.069	4.401 6.884	4.401 6.770	4.401 6.885	4.401 6.649	4.401 6.899	4.401 6.110	4.401 6.283	5.189 7.041	5. 7.
Riso	8.530	8.392	5,679	6.787	5.082	5.667	5,020	5,517	5.680	5.700	5.681	6.
indici prezzi legali ,	5.409	5.415	5.520	5.520	5.520	5.520	- 6.520	5.520	5.520	5.520	5.520	5.
Indici prezzi effettivi	11.018	10.802	7.817	6.854	6.828	6.256	6.018	6.507	6.069	6.24]	6.327	6.
) Viло	8.681	4.798	4.489	4.223	4.487	4,482	4.588	4.679	4.840	5.020	5.771	5.
. Vino	5.981	4.788	4.439	4.223	4.487	4, 432	4.558	4.670	4.840	8.020	6.771	5.
) Olio d'aliva	7.327	8.487	5.971	5.864	6.184	6.355	6.298	6.243	6.150	6.242	8.605	6.
Olio d'oliva	7.827	8.487	5.971	5.864	8.184	6.355	6.298	0.243	8.150	0.242	6.605	6.
indici prezzi legali	6.647	0.647	8.847	6.647	6.647	6.647	6.647	6.647	8.647	6.647	6.647	e.
indici prezzi effettivi	8.006	6.827	5.295	6.080	5.720	6.063	5.948	5.839	5.652	5.836	6.563	8.
) Zacchero	4.280	4.468	6.467	6.230	6.437	5.577	8.507	5.474	5.500	5.496	5.508	5.
Zecchero	4.380	4.488	6.437	. 6.880	6.437	6.677	5.507	5.474	5.500	5.496	8.508	6.
indici prezzi legali	3.812 9.492	4.151 7.819	6.854 7.484	6.854	5.513 5.755	5.560 5.726	8.560 6.082	5.560 4.701	6.560 4.984	5.580 4.923	5.580 5.042	5. 4.
	1	l 1		6.616		1				1 1		
) Prodotti ortofrutticoli	5.474	4.514	4.890	4,479	4.470	4.540	4.902	. 4.960	4.274	3.927	3,255	3.
Patate	9.271	8.198	7.428	7.229	7.397	6.658	0.648	6.734	5.050	3.993	3.438	3.
, Fegion	9.541 2.148	7.996 1.990	7.582	7.049 2.767	0.693 2.604	6.462 3.798	8.228 5.589	5.780 5.568	5.075 8 780	4.598 4.224	3.950 2.970	. 3.
. Mandoria	8.488	3.279	8.143	3.242	3.100	3.142	3.108	3.012	2.880	2.897	2.945	3.0
. Noci in guecio	5.362	5.133	4.878	4.522	4.552	4.438	4.268	4.038	3.650	3.650	3.022	3.
. Nocciuote in guscio	8.768	4.701	4.638	4.347	3.901	4.028	4.530	4.645	4.485	4.022	3.772	3.
. Limoni	4.750	2.047	1.938	2.548	2.248	1.447	3.557	4.079	3.779	4.115	3.998	3.0
. Carell	8.029	2.235	1.000	1.765	1.862	2.271	2.271	2.428	2.429	5.506	2.529	3.
). Cipolle	4.951	4.103	5.923	7.478	8.989	12.705	7.689	7.837	4.902	3.821	2.265	2.

Segue : TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

	1	1947						1948				
MERCI		1	'		<u> </u>	<u>-</u>			1	· ·		
<u></u>	x	1.2	X II	I	IT	1(1	IA	v	ΔI	ΔII	AIII	IX
.) Aliri prodotti	5.292	4.841										4.6
		3.586	4.552 3.528	4.489	4.570	4.500	4.459	4.484	4.339	4.360	4.491 3.497	3.60
I. Caffè				3.533	3.533	3.50B	3.534	3.568	3.529	3.497		
I. Olio di semi	10.005	8.136	0.534	0.458	7.329	7.088	6.738	8.706	6.352	6.639	7.338	7.8
3, Conserva di pemederi	8.714 3.286	8.470 3.343	8.635 3.310	7.482	7.277	7.049	7.000	7.217	6.534	6.801 3.175	7.032	7.4
			3.210	3.319	3.297	3.297	3.228	3.191	3.196	3.175	3.180	3.1
) di origine animale	8.433	8.587	6.035	7.679	7.701	7.720	7.441	7.128	7.085	7.284	7.528	7.7
) Bestiame da macello	10.693	8.906	8.008	8.336	9.346	9.749	9.645	8.855	8.612	8.873	8.626	8.4
1. Bael	8.245	7.982	7.697	7.104	7,717	8.486	8.677	8.305	8.207	8.311	8.143	8.1
z. Vacché	9.087	7.329	8,417	* 6.B11	7.780	8.293	8.563	7.977	7-820	7.977	7.987	7.6
3. YIMIII	11.199	8.867	8.822	8.613	8.701	8.985	9:041	8.930	B.995	9.537	9.532	9.8
1. Ovini	7.791	6.943	6.464	6.687	6.817	7.586	7.231	7.127	7.020	7.178	7.078	7.1
5, 8eini	11.787	9.820	8.517	9.310	11.229	11.454	11.049	9.715	9.005	9.132	8.635	8.0
) Latte e prodotti caseari	9,492	8.600	8.026	7.544	7.437	7.037	6.754	6,689	7,011	7.211	7,556	7.5
f. Latte	8.630	7.613	7.348	7.693	7.023	6.836	8.485	5.989	0.218	6.596	6.821	7.1
alimentare		7,504	7.219	6.459	6.459	6.459	6.459	5.880	5.676	5.658	5.610	5.0
Industriale		8.122	7.488	7.607	7.588	7.212	8.510	6.058	8.761	7.534	8.031	8.5
t. Barro		9.703	9.742	10.171	10.848	9.578	6.434	7.649	7.984	7.793	8.178	8.7
S. Fermaggio	9,799	8.848	8.017	7.184	6.937	6,487	6.490	8.940	7.321	7.480	7.918	8.3
3,)Prodotti dell'industria salumiera 🗆	10.889	9.519	8.277	7.780	8,069	8.550	8.070	7.958	7.716	7.885	8.320	8.6
I. Salame		8 757	8.827	8.600	8.826	8.945	6.836	8.636	8.873	8.003	8.915	9.1
2. Proseluito		8.900	8.253	8.165	8.641	8.041	8.602	8.712	8.184	8.228	8.424	8.6
3. Mortadelle		8.894	7.811	7.708	T.758	8.079	7.850	7.688	7.508	7.530	7.700	8.6
4. Lardo e strutto		10.085	8.188	7.201	7.523-	8.052	7.245	7.093	6.999	7.337	8.122	6.8
strutto	12.208	10.078	8.254	7.280	7.530 7.502	8.122 7.685	7.322 7.003	7.242 6.621	7.191 6.389	7.583 6.558	8.315 7.500	8.7
3.) Altri prodotti zootecnici alimentari				7.232	6.085	8,106	5.823	,		1	. !	
s.) Altri prodotti zootechici alimemari . 1. Uova		8.509	8,702		5.085 5.855	5.578	5.520	5.569	5.506	5.547	6.263	7.0
	1	9.643	9.697	7.657		8.460	E.021	8.080	5.104	5,299	6.267	7.3
2. Poliame	1.	5.433	5.900	6.176	6.987			7.693	7.226	0.537	8.285	0.1
B _s) Prodotti della pesca	1	6.379	6,278	6.428	6.413	6.171	5.582	5.370	5.406	5.641	5.883	5.8
1. Pesce Iresco		5.332	8.285	5.584	5.594	5.394	4.675	4.519	4.598	4.050	5.308	5.0
2. Tenno dil'olle.		10.429	19.182	9.547	0.381	8.564	8.868	6.400	8.228	8.170	B.185	8.5
3. Baccaià e stoccafisso. baccaià		11.179	10.739	10.489	10.407	9.979 9,432	9.580 8.495	9.728	8.771	9.773	9.920	10.1
etocafiseo		11.295	10.821	10.512	10.448	10.274	10.665	8.021 10.644	10.713	10.806	8.646	11.
4. Altro pescs conservato		5.284	5.218	5.218	5.074	5.051	4.814	4.169	4.061	3.920	3.750	3.1
'	1 '	0.20			""		3.5.5	4.,03	4.00	0.020	3.100	•
II. — Materie prime e pro-		1			ļ	Ţ				}	į	
dotti tessili		8.941	6.409	8.117	5.985	6.033	8.926	B.113	8.172	6.083	5.841	5.1
4) Fibre tessili naturali e artificiali.	6.381	6.570	6.690	6.868	6.434	6,466	6.488	6.614	6.750	6.621	6.432	6.
1. Cotone	11,638	10.837	11.360	11.199	10.498	11.018	12.081	11,681	11.572	10.698	9.913	9.
2. Caneps		6.042	0.138	6.063	5.758	5.608	5.514	5.514	5.451	5.413	5.400	. 5.
3. Bossell		2.708	2.708	2.708	3.058	2.841	2.941	4.706	8.471	7.728	7.765	7.
4. Lana	3.195	3.400	3.349	3.172	3.274	3,171	2.739	2.624	2.852	2.970	2.858	3.
5. Flocce di raien		8.867	8.887	0.687	6.867	6.667	6.867	8.887	6.667	8.667	8.667	a.
3) Pilati		6,165	5.845	5.421	5 591	5.587	5.599	5.694	5,693	5.687	5.661	5.
1. Filati di celone		5.641	5,098		8.589	8.840	8.734	8.913	8.849	0.832	6.833	6.
2. Filali di canapa		4.503	4.842		4.768	4.039	4.575	4.575	4.508	4.573	4.805	4.
3. Fitsii di raion		7.010	7,010	8.707	6.252	0.252	6.252	6.252	6.252	8.252	8.252	0.
4. Bela greggia		3.178	3.026		2.801	2.736	2.848	2.650	2.865	3.115	3.187	3.
5. Fileti di lana		5,952	5.750	1	5.107	5.107	5.107	5.134	5.143	5.001	4.899	4.
			1	1	1		1	1	1	1	1	į
C) Tessuti		7.259			8.986		6.051	6.094	6.152	1	5.496	5.
1. Tessuti di colone		B.168	7.490		6.801	6.874	9:811	6.800	6.880	0.648		6.
2. Toosuti di canapa (a)		4.125	4.238	1 ' '	4.083		3.959	4.332	4.289	4.282	4.293	4.
3. Tessuti di sein		5.435	4,786		4.115		3.997	4.114	4.839	1	4.388	4.
	8.777	8.150	8.023	5.681	5.378	5,354	5.387	5.337	5.358	5.135	4.011	4.

Segue : TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Bast. 1938 = 100)

		1947						1948				
MERCI	x	X I	KII	I	II	Ĭ11	ΙV	٧	Δì	VII	V III	13
II Pelli e calzature	6.202	5.374	4.050	4.952	8. t18	4,787	4.013	4.790	4.587	6.414	4.630	4.
1. Palli crude	9.225	4.775	4.201	4.600	4,698	4.188	4.380	4.188	3.906	3.743	3.847	4.
2. Pelli conciste.	0.688	8.88E	5.483	6.184	8.358	8.159	5.217	8.150	4.922	4.818	4.800	8.0
3. Calzatore	8.978	8.787	5.559	5.663	8.T33	6.728	5.698	5.698	5.008	8.514	5.427	I.
V.—Materie prime e prodotti	Ì											
metallurgici e meccanici .	6.451	6.423	0.298	0.271	6.132	8.009	5.939	5.877	5.851	5.642	5.700	6.
Rottami metallici	4.508	4.501	4.426	4.306	4.224	4,238	4.275	4.286	4.254	4.273	4.251	4
Rottami di ferro e accisio	4.509	4.501 3.604	4 426 3.694	4.388 8.694	4.224	4.238	4.275	4.286	4.254 3.694	4.273 3.694	4.251 3.694	4
indici prezzi legali	\$.694 5.822	5,308	5.157	5.078	8.694 4.754	3,694 4,782	3,694 4,856	3.894 4.877	4.814	4.852	4.507	3
The state of the s	e seri	8.885	7.973	7.807	7.709	7.450	7.401	7 291	7.285	7.138	7.020	
Prodotti siderargici	8 381	8.385	7.973	7.867	7.709	7.450	7.401	7.291	7.235	7.138	7.020	6.
Ferro e accialo	6.801	6.801	6.400	6.788	6.738	6.788	6.738	6.788	6.738	8.738	6.738	8
Indici prezzi effettivi	10.421	10.469	9.845	9.075	8.680	8.161	6.063	7.844	7.732	7.597	7.302	7
Metalli non ferrosi	5.224	4.982	4.886	4.781	4.738	4,674	4,457	4,501	4.483	4.509	4.561	4
Alleminio	2.914	2.000	2.663	2.847	2.647	2.510	2.750	2.750	2.750	2.760	2.750	2
Rame	5.808	8.558	5.485	5.388	8.383	· 5.300	4.835	4.935	4.818	4.788	4.807	4
Slegno	7.100	6.308	8.008	5.886	5.607	8.705	5.733	6.743	8.786	5.852	5.010	
Plombo	8.342	7.051	7.319	8.635	8.670	0.587	8.143	8.427	8.844	6.888	7.920	7
Zinco	8.780	0.500	0.851	8.387	8.375	6.205	6.034	8.085	5.996	B 081	6.180	
Prodotti meccanici	4.650	4.674	4.872	4.862	4.880	4.847	4.812	4.741	4.753	4.836	4.835	4
Autorelture	4.854	4.084	4.884	4.884	4.854	4.854	4.854	4.884	4.854	5.086	5.086 ^j	
Autocarri	1.880	2.880	1.480	3.880	2.880	2.880	2.880	2.881	2.881	2.892	1.892	
Preumetici e camere d'eria	4.418	4.413	5.738	5.738	8.738	5.738	5.738	5.738	5.738	6.738	5.788	5
Conduttori e cavi elettrici	5.067	8.067	8.024	5.014	5.024	4.007	4.541	4.588	4.849	4.849	4.849	4
Macchine de scrivere	8.108	8.185	5.195	8.198	8.195	5.121	8.121	8.121	5.121	5.121	5.121	
Maschine de calcolare	14.651	14.681	13.010	13.818	13.918	13.918	13.918	12.527	12.527	11.800	11.900	11
Macchine agricole	7.829	7.020	7.829	7.629	7.792	7.772	7.772	7.772	7.663	7.315	7.815	7
Lampadine elettriche	8.845	3.345	3.345	3.345	3.348	3.345	3.345	3.345	3.845	3.845	3.345	3
Vaseliame d'alteminio.	8.787	3.738	3.723	3.516	3.484	3.366	3.283	3.232	3.230	3.166	3.149	3
Casseforti e armadi di sicurezza	1.077	1.977	1.817	1.624	1.824	1.824	1.615	1.615	1.615	1.615	1.615	1
Molori a netta	5.767	8.767	5.767	5.767	8.767	5.767	5.767	4.682	4.662	4.882	4.662	4
Magneti	3.708	4.545	4.845	4.545	4,645	4.545	4.545	4.545	4.545	4.648	4.545	4
Onndete di accensione	4.675	4.675	4.076	4.878	4.675	4.675	4,875	4.875	4.675	4.675	4.675	•
Caldele	10.766	10.768	10.788	10.786	10.766	10.768	10.228	10.228	10.228	10.228	10.228	10
Orotogi e svegile	7.899	7.350	7.860	7.028	7,026	7.028	7.026	7.028	8.567	8.867	8.667	. 6
. — Combustibili e lubrifi-					!				ł			
canti	8.754	8.748	4.063	3.978	3.050	4.186	4.185	4.147	4.342	4.617	4.864	4
Carboni fossili	5.859	8.185	5.034	5.029	8.020	4.895	4.981	4.980	4 966	5.186	5.388	5
Carbon Tossile estero	4.884	4.772	4.631	4.670	4.673	4.650	4.638	4.638	4.638	4.806	5.167	5
Indici prezzi legali	4.471	4.471	4.481	4.660	4.560	4.560	4.580	4.560	4.560	4.815	6.074	5
indlei prezzi effettivi	8.699	7.478	6.432	5.719	8.690	5.522	5.837	5.887	5.337	5.463	6.008	8
Ceke	7.514	7.050	6.868 7.668	6.514	0.551	0.486	6.481	6.486 6.524	6.44R	5.400 6.448	6.296 6.313	6
da gas	8.073 7.522	7.852 7.522	7.508	6.508	6.668 6.508	6.587 6.508	6.525 6.509	6.508	6 508	6.508	6 508	6
indici prezzi legali	9.727	7.522 8.842	8,007	7.449	7.188	6.824	6.616	6.572	6.267	6.267	5,721	5
metallurgico	7.288	8.780	6.588	6.542	8.511	6.450	6,475	6.473	6.425	6.383	6.291	6.
Indici prezzi legali	6.481	6.481	6.431 7.068	6.481 6.974	6.481	6.481	6.431	6.491	6.978	6.373	6.378	6
Indici prezzi effettivi	10.245	7.828		- 1	6.752	6.508		4	8.581	6.413		
Oli minerali	2.649	2.727	3.728	8.177	8.153	8.528	3.518	8.512	3.833	4.154	4.104	2
Petrolic	1.948	1.997	2.434 2.362	2.388 2.882	2,378 2,862	2.862	2.363 2.862	2.362 2.862	2.562	2.768 2.717	2.710 2.717	2.
indici prezzi legali	1.826 8.014	1.896 2.909	2.781	2.626	2.522	2.497	2.869	2.862	2.653	8.228	2.717	2.
Benzina	2.137	2.185	2.510	2.487	2.452	3.151	3.137	3.133	3.800	3.513	3.444	3.
indici prezzi legali	1.691	1.942	2.277	2.277	2.277	8.048	3.048	3.048	3.224	8.859	3.359	3.
Indici prezzi effettivi	4.352	4.404	4.700	4.178	4.025	4.079	8.938	8.697	3.980	4.894	4.207	4.

Segue: TAN. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base: 1938 = 100)

	1											
MEROI		1947						1948				
A R R O I	x	K I	X 11	I	11	ш	ΙV	٧	VΙ	VII	VIII	13K
3. Oli minerali combastibili	8,824	3.858										
indiol prezzi legali	8.849	3.471	4.629	4.543 4.265	4.477	4.477	4.477	4.465	5.278 6.148	6.gt0 5.824	5.898 5.824	5.3
indici prezzi effettivi	8.098	8.825	7.908	7.044	6.886	6.886	6,386	8.287	6.427	7.681	7.509	7.4
4. Oll minerall tubrificenti	3.488	8.631	4.802	4.796	4.706	4.800	4.705	4.703	4.050	8.105	5.108	5.1
indici prozzi legali	8.849	8.539	4.778	4.778	4.778	4.778	4.778	4.778	4.959	5.007	5.097	5.0
indici prezzi effettivi	4.742	4 . 458	5.018	4.961	4.961	4.994	4.944	4.928	4.950	5.178	5.218	5.2
C) Combustibili vegetali	8.901	8.258	7.937	6.804	8.588	6.338	6.138	5.869	5.718	5.769	6.009	6.1
1. Carbone vegetale	7.159	7.052	7.001	6.771	6.600	8.829	8.560	6.430	8.300	6.302	8.33B	6.8
2. Legne de ardeye	9.675	8.770	8.318	9.818	6.549	8.230	8.004	5.667	5.510	6.677	8.688	8.0
VI. — Materie prime e pro-	1							1				
dotti chimici	6.387	8.041	8.615	5.777	5.750	0.017	5.978	5.889	5.610	5.840	5.800	5.2
A) Concimi chimici	4.988	4.904	4.878	4.880	4.868	8.396	5,397	8.391	5.387	5.531	8.526	5.5
1. Perfestate minerale	8.750	5.743	8.747	5.751	5.787	6.453	8.451	8.451	6.448	6.448	0.486	0.4
indici prezzi legali	5.755	5.755	6.758	6.756	6.755	6.475	8.475	6.475	6.475	6.475	6.475	6.4
indici prezzi effettivi	5.702	5.686	5.679	5.718	6.077	6.256	6.239	6.239	6.201	6.201	6.580	8.4
2. Calciocianamide	5.524	5.484 5.067	5.451 5.067	5.454	5.318 5.087	5.982	5.96t	5.981 5.758	5.986 5.758	5.080	5.984	5.0
indici prezzi egan	5.087 9.688	9.287	8.906	5.067 6.941	7.576	5.758 7.802	5.758 7.791	7.784	7.840	5.758 7.840	5.768 7.714	5.7 7.1
3. Bolfato ammonico	4 423	4.270	4.207	6.210	4 214	4.705	4.711	4.880	4.680	4 600	4.042	4.6
indiol prezzi legali	4.045	4.045	4.046	4.045	4.046	4.597	4.597	4.597	4.597	4.507	4.597	4.5
Indici prezzi effottivi	7.821	6.297	5.666	5.698	5.787	5.072	5.738	5.623	5.514	5.523	5.050	5.2
4. Milralo di calcio	4 218	4.082	4.043	4.03B	3.994	4.471	4.474	4.472	4.450	4.462	4.441	4.4
indici prezzi legali	8.876	8.976	9.876	6.876	8.876	4.410	4.410	4.410 6.028	4.410	4.410	4.410	4.4
indici prezzi effentivi	7.271	5.748	5.641	5.498	5.056	5.018	5.048	3.511	3.511	4.034	4.719	4.7
indici prezfii legali	8.683 3.441	8.61B 8.441	3.605 8.441	8.881 8.441	8.441	3.511 8.441	3.514 3.441	8.441	8.441	5.349 5.376	5.349 5.370	5.3 5.3
indici prezzi effettivi.	8,280	6.989	6.720	6.237	5.758	4.639	4.892	4.889	4.839	4.839	4.839	5.1
B) Zolfo e antiparassitari	5.928	8.915	5.865	5.948	6.143	6,426	6.407	6.361	6.354	6.457	6.429	6.5
1. Zolfo	B.858	5.008	5.850	8.850	5.650	8.458	6.458	0.456	6.456	8.650	0.650	6.6
2. Scifeto di rame	5.997	5.922	5.679	5.D44	8.441	6.387	6.359	8.269	8.256	6.274	6.221	6.4
C) Altri prodotti chimici	1 1				- 1	6 109		6.180	5.959	1		
1. Boda caustica	8.862	7.748	7.043	6.848	6.653	-,	6,899	8,905	3.783	5.807	8.718	5.7
indlei prezzi legal!	4.822 2.885	4.256	3.969 2.685	4.110 2.885	4.113 8.117	4.077 9.164	3.933 8.154	3.154	8.154	3.768 3.154	3.772 3.154	3.8 8.1
indict prezzi effettivi.	6.758	5.627	6.052	5.335	5.108	5.000	4.712	4.456	4.411	4.382	4.389	4.5
2. Acide citrice	0.589	8.527	6.294	8,102	6.010	6.930	5.088	5.789	5.788	6.728	5.594	5.6
3. Acido tarterico	3.839	3.785	3.747	3.750	8.750	3.640	3.579	3.544	3.484	3,495	3.363	8.3
4. Sapone	19.181	11.235	9.973	0.378	8.945	6.694	8.013	8.291	7.839	7.627	7.370	7.4
VII. — Prodotti cartari	9.290	8.208	7.894	7.588	7.184	8,701	0.332	5.734	5,580	5.325	5.220	
1. Oarla	9.290	8.204 8.205	7.694	7.589	7.104	6.701	6.332	5.734	5.580	5.325	5.220 5.220	8.1 5.1
	3.230	0.200		7.003	7.104	9.101	v.gax		1	0.020	0.240	0.1
VIII. — Legname da lavoro.	7.487	8.688	6.548	0.374	0.322	6.049	8.104	6.038	5.893	8.635	5.474	8.5
1. Legname	7.487	0.688	6.548	6.374	0.322	6.049	8.104	6.038	5.893	5.635	5.474	5.8
IX. — Laterizi ed affini .												
	6.508	0.457	8.309	0.248	8.170	6.403	6.340	8.283	6.174	8.074	6.029	6.0
4) Laterizi	6.627	6.642	6.544	6.331	6.259	6.065	5.962	5.951	5.876	5.720	5.752	5.7
1. Matteni	0.571	6.560	8.428	6.228	6.160	8.003	5.850	5.816	5.780	5.866	5.702	6.6
2. Tegole	0.978	7.150	7.287	8.874	6.888	0.453	5.679	6.827	6.484	0.055	0.052	6.1
9) Calce e cemento	6.475	6.409	6,249	6.226	6.147	8.495	6,443	6,373	6.255	6.170	6.104	6.0
1. Calca	7.921	7.484	7.332	7.315	7.175	7.454	7.429	7.428	7.409	7.874	7.246	7.1
Indici prezzi legali	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	7.941	7:941	7.941	7.041	7.941	7.941	7.9
indici prezzi effettivi.	8.929	8:056	7.752	7.718	7.438	8.966	6.916	6.918	6.876	6.807	6.551	6.2
2. Comento	6,071 4,97	6.100	5.938 4.974	5.914	5.851 4.074	8.216 5.722	6.187 5.722	8.069 5.722	5.928 5.722	5.829 5.722	5.779 5.722	5.7 5.7
indici prezzi effettivi	7.167	4.974 7.995	6.901	4.974 6.853	6.729	6.722 6.710	6.722	5.722 6.415	6.130	5.722 5.938	5.722 5.836	5.7 5.8
) Marmo		- 1			!							
	5.879	5.379	5.879	5,379	5.379	5.379	5,379	5.379	5.379	5.379	5.879	5.8
K. — Vetri e cristalli	4.608	4.808	4.808	4,608	4.608	4.808	4.808	4.889	4.689	4.889	4.689	4.8

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Setlem.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	flettem. 1947	Agosto 1958	Settem. 1948
I. — CEREALI 1. — Grano Tenero (base 75 kg per hi loli, 1 %) Pressi di conferimento all'ammasso (6):						Segue: 3. — Risone Prest dall'ammasso all'indu- etria (4): Comune Semino	٥.,	105 — 111 — 121 —	5.678 6.068 7.143	5.912 6.277 7.877	
Italia settentrionale e centrale, (esclust Lario e provincia di Grosseto) Italia meridionale (eschuse Calabria e Banilacata), Lazio e provincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basilicata Pressri dall'ammasso al molino (b): Italia settentrionale	•	129 — 128 — 128 — 128 —	4.000 4.300 4.600 3.921	8.250 6.500 6.750 7.800	6.500 6.750	4 — Segala (base 58 kg per Al toll. 1 %) Preset di conferimento allo ammasso (a): Italia settuntrionale e contento (ecclusi Lario e provincia di Grossicio (scaliuse Cala- oria e Basilicata), Lucio e pro-	a	118 —	4.000	4.250	6.250
Italia meridionale e insulare		142 —	4.641	7.800		oria e Easticata), indio e pro- vincia di Grosseto. Italia insularo, Calabria e Basili- cata Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b): Italia sottentrionale. Italia moridionale e insulare.	4	118 — 118 — 128 — 128 —	4.300 4.600 3.561 3.660	6.500 6.760 7.127 7.105	6.760 7.127
tralia meridionale (escuse tuta- bria e Basticcia), Lazio e pro- tralia insulare, Calabria e Badil- cata. Pressi dall'ammasso al moli- no (b): Italia meridionale e insulare		148 148 152	4.800 5.100 4.041	7.250 7.500 7.600	7.500	5. — Orzo vestito (base 58 kg per hl loll. 2 %) Prezzi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale a contrale (ceclusi Lazio e gromicia di					
2. — Granoturco (base umidità 18 %) Pressi di conferimento allo		!				Grosselo) Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicada), Lazlo e provincia di Grosselo. Italia insulare, Calabria e Basilicata Pressi dall'ammasso al molino (b):	q .	98 — 98 — 98 —	8.100 3.850 8.600	4.800 5.000 5.200	5.000 5.200
ammasso (a): Italia sectentrionale insulare Pressi dall'ammasso al molt- no (b): Italia sectentrionale insulare Italia meridionale e insulare	a.	87 — 87 — 102 — 102 —	3.500 3.500 3.789 3.871	8.500 8.500 4.480 4.473	4.500	Italia settentrionale : Italia meridionale e insulare . II. — DERIVATI ALIMENTABI DEI CEREALI	q.	100 — 110 —	8.068 8.068	5.04\$	5.225 5.884
3. — Risone Fressi di conferimento allo ammasso (c):				·		6. — Farina di framento (e) Italia settontrionale. Italia meridionale o insulare 7. — Pasta alimentare	q ,	178 — 178 —	4.810	9.220 9.146	9.146
Comune resa 71%	9	91 — 98 — 110 —	5.400 5.785 8.865	5.400 5.786 6.866	1 1	Milano, comune (f) Genova, comune (g) Rome, comune (g) Salerno, 1° qualità (g)	•	288 — 282 — 265 — 249 —	6.800 7.763 6.920 7.800	12.428 12.260	11.658 12.426 12.260 12.271

⁽c) Merce posta franco piede maguzzino del più vicino centro di raccolta, senza tela, al netto delle quote spese inerenti all'organizzazione o gestione del «Granai del Popolo». — (b) Prezzi di cessione in molini comprastri della maggiornazione caratteristica, delle spese dell'antica della productiva della maggiornazione dell'antica della productiva della distributore provincia della productiva della productiva della distributore provincia del della productiva della productiva della distributore provincia del designiante. (c) Prezzi di vendita del pastificio o distributore grevincia e distributore della distributore

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Un th di meura	Prezzo medio 1938	Settem.	Agosto 1948	Seliem. 1948	MERCI E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Seitem. 1947	Agosio 1948	Settem 1946
Segue: II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 8. — Farina di granoturco (a)					_	I4. — Ghisa		698 —	47.000	47.000	47.000
Italia settent., gialia da poienta	q	106 —	4.665	5.500	5.500	15, — Lingotti A 00					
9. — R iso (b)						Omogeneo commerciale (I)	١٠	721 —	40.000	46.000	46.000
Comune	;	164 — 189 — 245 —	4.694 5.351 6.808	9.046 10.320 13.200	10.320	16. — Blumi e bramme A 00 Omogeneo commerciale (i)	t	890	58.500	58. 5 00	56.500
III. — OLIO COMMESTIBILE 10. — Olio di oliva						17. — Billette da rilaminazione Omogeneo commerciale (i)		1.145	64.000	64,000	64.000
Prezzi di conferimento allo ammasso (c):											
Di 1º qualità, acidità fino a 3º Di 2º qualità, acidità fino a 7º .	٩	708 — 672 —	28.000 27.000	37.500 38.500	87.500 96.500	18. — Bidoni A 00 Omogeneo commerciale (!)	t	783	68.000	63.000	68.000
Prezzi dall'ammasso all'asse- gnalario:											
In provincia di produzione (d) . Per provincie importatrici (e) .	ď	669 —	31.600 33.900	44.468 47.045	44.468 47.045	19. — Laminati	q	121 —	7.500	7.600	7.500
IV. — ALTRI PRODOTTI		i				20. — Vergella		İ			
11. — Bietole da zucchero (f)		İ				Per trafileria (!)	q	123 —	8.100	8.100	8.100
Italia settentrionale e centrale . Italia moridionale	gr. pol.	0,93 0,93	55,43 55,43	64,63 64,63	54,63 54,63	21. — Lamiere (I) Grosse, spessore base mm 6 Soitill, spessore base infer. a mm 4	q.	145 — 143 —	9.300 12.090	9.800 12.090	9.800 12.090
12. — Zucchero (g)	j					22. — Bande stagnate (l)					
Semolato raffinato	ą.	687 — 622 —	25.500 24.500	85.500 84.600	33.600 32.600	Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20"×14".	CA.EE A	127 —	12.202	10.580	10.560
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDEBURGICI			ļ	ļ		23. — Tubi d'acciaio (m) Sonza saldatura, per gas	q	258 —	11.600	11.600	11.600
 Rottami di ferro, acciaio e ghisa (h) 						24. — Rotale ferroviarie e tranviarie (l)					
Milano, ferro e acciaio spess. mm 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e più .	, ,	36 — 31 —	950 950	1.150 1.800	1.150	Rotale a fungo e Decauville Rotale a gola	ą,	135 — 146 —	9.280 10.200	9.280 10.200	9.280 10.200

(a) Merce nuda reas su velcolo del ricevitore, franco molino. — (b) Prezzi per merce in tele del compratore franco riseria pesto sul olgilo velcolo. — (c) Per prodotto undo reso franco magazzino di raccolta o del produttore, nel caso in cui isia autorizzato il deposito fiduolario presso inagazzini del produttore etesso. — (d) Merce reas franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata, — (c) Prezzi disasto per merce franco magazzino asseguatario nazionale, compresa l'imposta generale sull'entrata, seolese le spece effettive di trasporto. — (f) Prezzi per produtto consegnato alle fabbriche, non compressalvi del contribut per spece di trasporto dell'imposta di fabbricasione. — (h) Prezzi all'anco alla reas franco raspone partenza; per Genova merce reas stabilimento Liguria. — (f) Prezzi al produttore per merce sea franco vagone per quantitativi di almeno 10 tonnellate. — (i) Prezzi stabiliti per le quoto preferenziale apratire dal 274-1947, detti prezzi al riferiscono monte per quantitativi di almeno 10 tonnellate. — (ii) Prezzi stabiliti per le quoto preferenziale apratire dal 274-1947, detti gas di acciola neri comuni, filet tani o materia a vagoni ed autocari etabilimento Liguriore, imbalio secino. — (ii) Prezzi per tubi da gas di acciola neri comuni, filet tani e vitto e manicotto normale, in lugaezza commerciale da 5800 a 7000 mm per merce franco destine, per quantitativi di almeno 10 tonnellato.

Seque: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

meroi e qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settam. 1948	MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1946	Settem.
Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						VII. — OLI MINERALI 29. — Benzina (ħ)					
25. — Fill, griglie e corde spinose (a)						Per auto	a	474 —	8.909	15.980	15.930
Fill di farro Lucido crudo, base 20	9	160 — 165 — 165 — 170 —	13.070 13.690 13.690 13.910	13.890 13.690	13.070 13.690 13.690 13.910	30. — Petrolio (ħ) Illuminante	q	879 —	6.924	10.B00	10.300
Griglia e corde spinosa Griglia, con filo zincalo, crudo n. 6 Corda spinosa a 2-3 fili 4 punte con fili sincuto n. 12	q	292 228	28.650 21.990		26.650 21.990	31. — Gasolio (h) Industriale	q	247 —	6.021	9.120	9.120
26. — Chiodi e semenze (b) Chiodi						32. — Oli combustibili (é) Per forni e caldale tipo unico . Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —	17.280 2.990	28.800 5.590	28.800 5.590
Quadri a gambo uniforme	q	200 —	14.890	14.890	14.890			l			
Semanze						33. — Lubrifleanti (<i>l</i>)					ļ
In acciaio dolce a mano lungh. mm 20 Nera ossidata per macchina, lungh. mm 14	kg ,	8, 01 5, 28	196 302	196 302	19 0 802	Per cuto Olio CIP n. 1 per motori (fluidistino) Olio CIP n. 2 per motori (fluidio)		635 —	28.500	85.100	85.100
Broccame da scarpe						Olio CIP n. 2 per motori (Russo) Olio CIP n. 2 A, per motori (semi-	;	623 —	23.500 28.500		85.100 85.100
Bomberine, gambo tondo da 20-24	9	907	20.390	20.890	20.390	Olio CIP n. 3 per motori (denso) Olio CIP n. 4 per motori (ultra- denso). Olio CIP n. 600, per cambi e dif- terenziali Grasso CIP n. 14, per organo del		745 — 708 — 690 —	23.500 23.500 23.500 22.100	85.100 85.100	35.100 85.100
VI CARBONI FOSSILI						telalo Grasso CIP n. 15, per mossi ruote	:	480 — 480 —	22.100 22.100	31.900 32.800	31.900 82.800
27. — Carboni esteri						Per aso industriale Olio CIP n. 5-A, per organi leg-					
Milano, tout venant (c)	ţ	257 — 241 —	11.594 10.679	12.782 12.516	12.732 12.615	geri velocissimi Ollo CIP n. 5-B, per bagni fibre tessili Ollo CIP n. 5-D, per trasmis- sina medis-		625 — 400 — 429 —	18.500 18.500 14.200	21.200	25.000 21.200 22.100
28. — Coke						Ollo CIP n. 5-E, per trasmis- sioni medie pesanti Ollo CIP n. 7-4, per turbine (fluido)		429 — 455 —	14.800 18.400	22.200 27.200	_
Pezzatura grossa <i>Milano</i> (c) Pezzatura grossa da 10 mm ln su,	t	807 —	23.410		20.410	Olio CIP n. 10, per cikndri vapore saturo. Olio CIP n. 11, per cikndri vapore surriscaldalo.	•	505 — 565 —	18.200 19.100	27.100 28.200	
Genova (f)	:	295 — 290 —	21.000 21.910	18.050 19.046	18.050 19.048	Ollo CIP n. 12, per boccole di rotabili Ollo CIP n. 16, per trasformatori Ollo CIP n. 18-A. di paselina	:	420 — 525 —	14.000 16.100	21.800 24.700	21.800 24.700
Pezzatura grossa, Marghera (g). Pezzatura grossa, Vado Ligure (f)	:	292 — 280 —	19.194 17.000	18.870 17.000	18,870 17.000	medic. fluido . Ollo CIP n. 18-B, di vaselina me- dic. semidenso .		676 — 675 —	19.000		82.700 46.500

⁽a) Preszi stabiliti per la quota preferenziale a partire dal 27 agosto 1947; detti prezzi si riforiscono a merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imbalio esoluso. — (b) Prezzi per merce franco partenza, imbalio esoluso per quantitativi di giuntali e più per le semenze. — (c) Merce resa franco segone partenza porto sbarco. — (c) Merce resa franco officina su meszo di trasporto Milano. — (d) Merce resa franco osone partenza porto sbarco. — (c) Merce resa franco osoleria. — (g) Prezzi da importatore a gressista distributore. — (h) Preszi al consumatore per merce nuda od in funtia rendere cazzionati franco deposito, franco stazione arrivo, franco dimilioni distributorioni di distributionica. — (i) Prezzi al consumatore per merce posta su carro carri disterna ferroviari od autotreni botte di cider 10 tennellatoria distributorio contiero. — (i) Premi per merce nazionalizzata cololta per qualsical quantitativo o imballaggio a rendere. comprensivi dell'importa gamento sull'entrata se diritti orariziali centrale dazi commali.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Uultà di misura	Prezzo	Settem.		Settem.	MERCI E QUALITÀ	lità Lisura	Prezzo	Settem.	Agosto	Settem.
	På	1938	1947	1948	1948		5	1939	1947	1946	1948
	İ			<u>. </u>	<u>!</u>						
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (a)						42. — Nitrato ammonico (c)	a	78 —	2.870	8.270	8.270
34. — Calce											
Eminentemente idraulica	q	7 -	470	540	51 0	43. — Nitrato di sodio (d) Greggio del Olle		94 —	4.500	5.000	5.000
35. — Cemento											
Tipo 500	a	18 —	665	785	765	44. — Zolfo greggio (h)					
IX. — VETRI E CRISTALLI (b)						Gialla superiore Sicilia	q	49 — 41 — 99 — 88 —	2.200 2.160 2.030 2.020	8.000 2.960 2.8%0 2.8%0	8.000 2,850 2.860 2.820
36. — Lastre di vetro						45. — Solfato di rame (s)					
Semplice, mm 1,6-1,9, mis. lib. Semidoppio, mm 2,7-3,2, misure libere	љ.	_ 18 _	850	850 565	350 586	Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	q	196 —	7.500	12.000	12.000
		~				46. — Ossieloruro di rame (i)					
37. — Mezzo cristallo						Titolo garantito 17 %	q	161 —	8.600	10.600	10.600
mm 4-4,5, fino a m ² 0,21 misure libere mm 5-6, fino a m ² 0,21 misure libere	ш,	-	1.120 1.285	1.120 1.225	1.120 1.285						
						XI. — PRODOTTI CHIMICI 47. — Soda caustica (e)	l				ı
X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI						Base 97-98 %	q	180	8.750	4.100	4.100
38. — Perfosfato minerale (c)	Unità					48. — Carbonato di soda (g)					
Perfosfato minerale	an. foef.	1,89	80	90	90	Boda Bolvay	4	40 —	1.950	2.060	2.050
39. — Calciocianamide (c)				İ		49. — Sapone duro (/) (48-47 % di aoidi grassi)					
Titolo 15-16 %	a	65 —	3.800	3.750	3.760	Italia settentrionale (esclusa l'E- milia)		215 —	12.300	24.200	24.200
40. — Solfato ammonico (c)				j		milia)	•	215 —	10.600	22.500	22.500
Titolo 20-21 %	q	88 —	3.300	3.760	3.750	50. — Sapone per l'industria (/) (af 60-62 %)		İ			-
41. — Nitrato di calcio (c)						Italia sattentrionale (eschusu 1º E.					
Titolo 15-16 %	q ,	84 — 76 —	8.800 2.870	8.750 3.270	3.750 3.270	milia) Italia moridionale (compresa l'E- milia)	•	858 — 368 —	16.100 18.900	32.000 29.400	32.000 29.400

⁽a) Prezzi al produttore per merce nuda su messo di trasporto franco stabilimento per le provincie della Liguria, del Plemonte, della Lomburdia, dell'Emilia e delle Tre Venesie estesi a tutta l'Italia continentale a partire dal l'amaro 184e e alla Sardegna dai 10 delle stesso mese. Per provincie della continentale i della suppressione per i occasione per i occasione per i occasione per l'occasione de la continentale i della prezzo tuttavia non pub occadera L. 1185 al cario ammesse al servizio cumulativo, imballo compreso. — (c) Prezzi per merce lessocata franco fabbrica, reas su messo di trasporto, escluso il costo dell'imbaliaggio. — (d) Merce reas en velocio dell'acquirente, al magazziane di distribuzione produttore su messo di trasporto, compreso imballaggio. — (d) Merce imbaliata franco stabilimento produttore su messo di trasporto, compreso imballaggio. — (d) Merce umbaliata franco stabilimento produttore su messo di venta porto, con prese imballaggio. — (d) Merce umbaliata franco stabilimento produttore su messo di trasporto, chi Merce unde posta vagone di produttore su con su messo di produttore su con su messo di controlo per netto, reas su messo di trasporto franco fabbrica, escime imballaggio.

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate a'imentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Scitem. 1946	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
I, — CEREALI 1. — Grano						II. — DERIVATI ALI- MENTARI DEI CEREALI					
Alessandria Cunco Breecta Cremona Milano Pudova Verena Bologna Ferrara Forli Revenna Product Revenna Bologna Ferrara Forli Revenna Bologna Ferrara Forli Revenna Bologna Guero Guero Guero Guero Guero Guero Guero	q	143 — 143 — 140 — 145 — 139 — 151 — 151 — 142 — 148 — 146 — 146 — 146 — 146 —	25.000 19.835 17.000 20.000 21.250, 18.000 21.000 17.000 12.000 13.000 12.500 15.000 15.000	8.500 9.085 9.975 9.200 8.910 8.950 8.740 8.875 11.000 9.000 8.750 8.850 8.500	9,060, 8,050 8,950 9,140 8,970 8,925 8,900 9,210 9,125 9,400 9,205 8,850 9,000	Torino, abburaliata 85 %. Milano, per panificazione itpo unico Genova. Dologna, tipo unico Firenzo, tipo unico reaa 85 %. Roma, tipo unico 85 %. Salerno, tipo unico.	q	174 — 235 — 177 — 212 — 176 — 102 — 177 — 181 — 185 —	30,000 20,500 30,000 29,000 23,000 27,000 19,500 21,000 19,000	13.500 11.750 15.000 10.950 11.775 15.500 13.000	11.912 13.000 11.670 15.000 9.210 11.720 14.625 12.000 11.700
Bari Bari Bari Bari Bari Bari Bari Bari		155 — 156 — 154 — 162 — 162 — 162 — 164 —	14.000 11.500 10.000 10.000 10.000 12.000 12.000	8.200	10.100 9.500 9.000 9.000	Torino, 1º qualità pura semola 88/80 Milago, comune: Genova, comune: Fireze, comune.	q	250 — 239 — 232 — 252 — 252 — 265 — 249 —	36.000 33.200 38.500 35.000 24.000 37.000	19.200	18.500 17.600 18.000 15.200 19.000 15.000
2. — Granoturco						6. — Farina di granoturco					í l
Alessandris Cauco Torino Brescia Milane Padova Vecacia Udites Bologna Firenze	9	89 — 85 — 83 — 83 — 86 — 90 — 91 — 91 — 89 —	8.000 7.000 8.000 8.000 8.000 6.973 10.000 6.500 7.000 10.500 13.000 9.000	6.000 6.500 7.250 6.700 7.000 7.575 6.500 7.200 6.575 7.800 7.475 6.435	7.030 6.710 6.000	Alessandria Torico, selacciala. Milano, da polenta. Pestora, nosierna gialia. Vercus, tipo unico. Roma. 9. — Riso cornume	q.	102 — 108 — 102 — 106 — 105 — 114 —	8.500 8.000 9.000 12.000 10.000 8.000 9.500		7.800 7.200 6.800 7.500 7.900
3. — Risone					Ì	Novara	9	156 — 170 — 144 —	17.000 22.000 15.000	10.500 10.000 9 200	10.000
Vercelli	q	99 —	11.000	6.700	6.700	Milano		169 —	19.000	10 625	9.200 10.700
Pavis	•	99 — 92 —	10.500 8.500	7.000 6.500	8.940 8.750	Vercelli	9	185 — 190 — 189 — 190 —	15.000 17.000 19.650 22.000	10.800 10.500 13.000 9.500	10.500 12.600
Vercelli	;	102 — 101 — 102 —	11.000 11.250 9.000	6.800 7.500 6.700	8.800 7.440 —	Vercelli	• •	246 — 247 — 247 —	18.000 19.000 20.250	11.750 13.500 15.625	13.500
fine Verceili	a :	124 — 128 — 127 —	12,000 12.000 10.000	7.800 8.000 6.900	7.800 7.950 —	analo	*		2.20	10.022	10.000
4. — Segale Cunec	q :	114 — 121 — 113 — 123 — 110 —	12.000 15.000 12.000 15.000 15.000	7.000 7.000 — 7.300 7.070	7.945 7.460 — 7.680 6.950	III. — VINO ED OLIO 10. — Vino Alessandria, comune 10°. Firenso, comune 10°. 11° Roma, bianco pregialo dei Casalil 12° Rapoli, rosso 12° Feggia, bianco comune 10°-10 %	PI	110 — 108 — 170 — 112 —	6.900 6.000 9.800 9.000	6.050 6.200 12.500	19 500
Foggia	q	91 — 85 — 90 —	8.50 ₀ 5.500 7.000	5.600 4.500 4.400	5.350 4.900 4.500	Foggia, bianco comune 10°-10 % Lecco, rosso comune 14°. Taranto, bianco 12° Trapani, bianco 14°.		112 — 144 — 122 — 132 — 162 —	9.000 9.000 5.600 12.500	7.560 6.160 7.195 7.800 7.200	7.350

^(*) I pressi riportati nella presente tavola vengono rilevati degli Uffici Provinciali dei Commercio e dell'Industrite o dalle Cammer di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mesco di cito del mesco di citottomo i 1868 non provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medie 1938	Settem, 1947	Agosto 1948	Settem. 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ
Segue : III. — VINO ED OLIO 11. — Olio d'oliva						16. — Uva da tavola
Importe, 1 qualità (acid. 4°). Firenze, 2 qualità. Perugia, 1° qualità. Roma, 1° qualità. Napoli 1° qualità. Brindiel, 2° qualità. Brindiel, 2° qualità. Locco, 2° qualità. Locco, 2° qualità. Commanda dell	q	690 — 714 — 775 — 808 — 798 — 687 — 684 — 684 — 684 — 687 — 689 — 767 —	94.000 72.500 82.500 70.000 75.000 40.000 70.000 45.000 70.000 67.000 60.000 50.000	81.000 48.750 44.750 46.000 50.000 45.000 46.000 44.000 45.875 41.000 47.000 68.000	52.000 49.800 48.750 48.000 52.000 45.000 46.000 47.500 48.600 42.000 49.000 50.000	17. — Pere Cuneo q 172 — 4.850 4.720 4.8 Torino 162 — 3.725 6.610 5.8 Verona 124 — 6.200 — 7.6 Rolzan 134 — 6.200 — 7.6 Trento 165 — 2.750 — 4.8 Benevento 7 5.000 3.000 3.00
12. — Olio di semi Alessandria Torino, winder Milano Livorno, nasionale.	٥	650 — 625 —	100,000 90,000 83,450 86,000	46.250 47.875 49.000	49.900 51.500 51.000	18. — Pesche Cuneo
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI 13. — Fatate		·				19. — Nocetole in guscio Q 865 - 24.500 15.600 15.00
Torino, massa. Bolzano, massa. Bolzano, massa. Rologue, massa. Fienze. Rome, massa. Campobasso, nostrane. Napoll, massa.	q	47 — 41 — 87 — 86 — 43 — 82 — 42 — 85 —	4.300 4.000 4.135 8.500 4.215 4.000 8.500 8.500 8.500 8.350	1.736 1.450 1.400 1.410 1.475 1.000 2.000 1.000 1.150	2.040 1.500 1.550 1.770 1.700 1.000 2.000 1.000 1.200	20. — Mandorle sgusciate Barl
l4. — Fagluoli Cupco, regina						21. — Limoni
Vercoili, soluppia i qualità		161 — 160 — 159 — 212 — 181 — 238 — 185 — 178 —	19.750 16.800 18.750 18.000 17.000 18.500 18.000	8.635 7.000 6 160 7.075 7 500 5.180 8.250 9.500	8.585 7.000 5.490 6.600 7.500 6.585 7.750 9.500	
15. — Fave secche	q	114 —	8.500	4.400	4.500	V. — ALTRI PRODOTTI 22. — Conserva ĉi pomodoro Alessandria, concentrato
Mattera Calianisectta. Catania. Enna. Mycesina Cagliari. (*) Ved. nota (*) a pagina pres	,	114 — 116 — 71 — 82 — 108 — 98 —	6.500 6.300 6.500 6.500 8.000 6.200	4.500 3.400 4.100 6.000 5.000 4.000	6.000 8.600 4.000 6.000 4.800 4.000	Parma doppio concentrato sent. 340 — 28.500 21.000 20.1 Plaorinza, friplo concentrato in fusti 310 — 15.125 12.210 12.1 Balerno, doppio concentrato sent. 210 — 15.125 12.210 12.1 Balerno, doppio concentrato sent. 280 — 17.000 19

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unith di misura.	io Settem.	Agosto 1948	Settem. 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA	1	Settem.	Agosto 1948	Batlenn, 1943
Segue : V. — ALTRI PRODOTTI			!		29. — Saini				
23. — Zucahero					Latterzeli Modena, oltre i 20 kg	520 — 522 —	102.800 110.000	42.600 40.000	37.750 38.000
Torino, rafinato semolato. Milano, rafinato semolato. Verons, rafinato semolato. Genova, rafinato Bologna, cristaltino. Roma, semolato.	9 700 637 644 644 623	73.500 - 75.000 - 78.000 - 78.500	31.000 30.000 30.500	82.000 31.200 29.000 29.400 28.400 35.800	Grassi Torino	511 — 525 — 518 — 529 —	90.000 79.000 78.000 74.800 75.000	49.300 44.200 40.500	47.350 43.600 47.800 43.000 44.000 46.000
24. — Alcole Commestibile a non meno di 65°			 	į	Parma	568 — 7 — 510 —	75.000	45,000	46.000 40.000 42.750
Genova	ettan. 2.835 2.800 2.283 2.825	- 75.000 - 74.500	72.050	71.000 70.800 73.000 78.200	Magrand Modena, da 30 a 50 kg	517 — 492 —	93.500 95.000	48.000 48.500	44.500 41.000
25. — Caffè Torino, Santos superiore	q 2.050 2.186 2.156	97.500 76.000 91.500	84.500 76.500 86.500	84.500 76.500 86.500	30. — Agnelli Ferli, nostrani	434 — 814 —	30.000 36.000 38.000 24.000		48.000
VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo) 26. — Buoi 1º qualità					31. — Castrati Verona	911 —	23.500 28.000 29.000	28,000	23.200 22.000
Alessandria Milano Parma Reggio nell'Emilia Porugia	Q 391 9 455 872 9 861 9 347	- 43.000 - 38.000	34.000 32.000 33.900	85.500 32.000	32. — Pecore Verona	292 — 296 — 7 — 210 —	22.500 27.000 19.000	22.000 27.000	29 200
Cremona Mantova Milano Varona Bologna Porma Roma.	Q 254 304 394 271 314 385		28.500 25.600 23.500 25.000	24.500	VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI		311.00	25.000	22.000
27. — Vacche	ĺ	-			33. — Latte di vacca				
Cremona	Q 294 • 419 • 282 • 816 • 866	- 40.000 - 33.000 - 35.500	26.000 27.000	28.000	dimertore Torino bl Firense Roma Napoli ,	83 — 98 — 132 — 140 —	6.180 6.000 6.000 10.000	7.500 5.500	7.800 5.500
Cremona	q 218 221 349 216 287	17.000 83.000 28.500	20.000 21.250	20.000	industriale Cremona himilano pavia	63 — 71 — 66 —	7.550 6.750 8.300	5.075 5.200 5.750	6.000
28. — Vițelli					34. — Burro di centrifuga				
# qualità Mantova Milano Verona Modena Perugia Roma (peso kg 50) Roma (peso kg 100)	492 671 413 486 417 478	67.000 58.200 51.200	42.000 50.000 89.500	42.000	Cunco	1.400 — 1.073 — 1.267 — 1.181 — 1.237 —		94.000 101.000 115.000	100.000
Roma (peso kg 100) 2 qualitd Cunce Mentova Milane Bologna Parma	478 q 898 420 522 403 296	45.000 - 51.900 - 87.000	48.020 85.000 41.500 89.500	41.885	Cremona Q Mantova Q Milano Pevia Pevia Pevia Pevia Pevia Pevia Pevia Piacena P	1.079 — 1.036 — 1.148 — 1.151 — 1.184 — 1.127 — 1.113 — 1.058 —	136.000 127.000 130.400 131.000 125.000 136.000 121.000 126.000	92.200 89.625 97.000 93.000 100.000 93.890 88.000 88.750	98.400 91.100 101.400 102.500 100.000 108.500 95.900 89.750

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'Ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEBOI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem, 1947	Agosto 1948	Settem. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mienra	Presso medic 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
· Segue: VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI 35. — Formaggi						40. — Mortadella Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Pologna pura di Bologna Modana succe come guira	q	1.000 — 921 — 828 — 824 —	90.000 105.500 95.000 92.200	75 250	72.000 77.500 72.000 73.000
Mantova, stag. 1 anno Modena, stag. 1 anno Parma, parmigiano recchio Reggio nell'Emilia, regg. 1 anno Pecorino	q	088 — 1.188 — 1.093 — 964 —	125.000 130.000 130.000 125.000	100.000	101.500 110.000 107.000 105.000	Modens, pura carne suina. Firenze, di Bologna, suina e bovina Firenze, puro suina. Roma, di Bologna extra puro suino	:	750 — 991 — 986 —	92.200 102.500 97.600	62.400 76.500 09.000	63.200 83.600 76.000
Rome, romano scello Vilerbo, salato la qualità. Nuoro, sarato duro (prod. 1947-48) Nuoro, tipo romano (prod. 1947-48) Provolone	:	1.058 — 1.080 — 942 — 863 —	85.000 85.000 56.500 59.000	90.000 47.000 61.000	71.000 51.500 64.500	IX. — ALTRI FRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI 41. — Polii					
Gremoua, provolone Gorgenzola Novara, fresca Milano, fresca Pavia, fresca	q q	468 — 779 — 435 —	92.000 62.100 50.500 62.000	44.000		Milano, nostrant 1º qualità. Padova, meszant Firenze, 1º qualità Macorata, meszani. Peruria, nostrani 1º maiità		1.091 — 870 — 899 — 768 — 770 —	58.000 58.800 82.300 50.000	63.500 58.875 59.000 46.000 42.900	65.000 51.400 65.800 44.500 48.750
Aslago Vicenza, grasso stagionalo Fontina Aosta, di lalteria	q	1.126 — 797 —	77.500 95.000			42. — Vova fresche	1.000	482	85.000	70,000 27,300	70.000
VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA 36. — Lardo	,					Torino Millano Padova Rovigo Portico Portico Portico Portico Pirenzo Macerata Perugia Roma		482 605 467 524 436 480 481 419 459	40.000 35.900 36.000 35.200 84.000 37.000 37.250 38.000 34.000 32.000	27, 800 30, 500 30, 385 28, 200 29, 000 30, 880 31, 000 28, 000 34, 000 24, 900 25, 000	84.580 85.600 83.500 84.000 85.180 85.000 85.000 85.000 81.750
Torino, nostrano. Milano, pezzatura da 20 kg e più Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modena, spessore basso. Modena, spessore allo Regglio nell'Emilla, pessatura fino a 20 kg. Roma, nostrano pezzatura infe- riore a 20 kg.	d	784 — 668 — 675 — 695 — 784 — 741 —	108.000	60.000 61.000 60.200 61.500 63.700 62.625	62.800 63.600 62.075 64.875 67.750 66.250	DELLA PESCA					
37. — Strutto		724 -	110.000	31.000	36.000	Milano, branzini	٩	1.885 — 1.099 — 794 —	103.500 64.500	111.546 81.875	118.220 62.350
Torino, nostrano Milane, nostrano Milane, nostrano Bolognu, di caldala Modenn, di maiale Firenze, nostrano Roma, nostrano	q	725 — 646 — 645 — 671 — 673 — 810 —	100.000 100.400 101.200 102.000 93.330 110.000	44.750 45.000 46.850	51.000 48.200 48.500 42.400	Milano, cefati grossi. Milano, solpine. Venezia, anguille. Venezia, calamaretti. Anconu, meriuzzi. Ancona, sogliole. Roma, alivi		950 — 950 — 2.100 — 775 — 1.060 — 341 — 592 —	72.500 44.576 63.434 26.500 27.500	17.200 24.400	37.246 70.767 22.000
38. — Prosciutto						Roma, arzilla	:	309 — 1.009 — 396 — 650 —	19.000 45.000 30.000 32.500	49,400 28,500	19.500 62.500 80.000 22.000
Torino, crudo di Parma Milano, crudo di Parma Bologne, naturale stagionato Modene, selato nivoso Firenze, crudo nostrano Roma, stagionato prod. locale		1.700 — 1.690 — 1.353 — 1.403 — 1.628 — 1.200 —			183.500 143.000 122.500 122.500 118.500 185.000	44. — Baccalà	•	220 —	30.000	18.000	18.000
39. — Salame Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sollocresponi Cremona, suino siagionalo Milano, crudo cresponetto Modenne crudo.		1.688 — 1.242 — 1.465 —	151.500	144.500	128.500 135.000 144.500	1		250 270 240	42.000 28.000 47.500	18.500 20,500	21.00 20.50
Modena, crudo Firenze, toscano piccolo Macerata, tipo Fabriano Roma, stagionato prod. locale		1.570 — 1.500 — 1.500 —	155.000	122.50 124.10 117.20 130.00	122.500 121.000 127.200 132.500	Livorno, comune norvegese o da-	:	472 - 555 -	77.00 68.00	0 -	1 _

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi de'le principa'i derrate a'imentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Sottem. 1947	Agosto 1848	Settem. 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
Segue: X PRODOTTI DELLA PESCA						XII. — FILATI DI FIBRE NATUBALI E ABTIFICIALI					
46. — Tonno di corsa all'olio	1					53. — Filati di cotone		i			ĺ
Torino, in latte da 10 kg	• •	1.264 — 1.233 — 1.170 —	135.000 136.000 125.000	100.000	94.200 101.500 110.000	Roma, tipo America	ig	22 — 13,86 20 —	1.350 1.028 2.050	930 \$34 2.050	831
Firenze	:	1.220 — 1.263 —	185.375 135.000	94,000	104.000 94.000	54. — Filati di canapa	ke	19. 75	550	675	1
Roma, in latte da kg 5-10		1.151 — 1.243 — 1.102 —	136.000 135.000 125.000	105.000	108.000	Torino, lungo tiglio base tilolo 10 . Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S. Genova, base 20	1 18	14,65 15.50		860 900	629 900
47. — Altro pesce conservato						55. — Seta greggia		į			ĺ
Sardine all'olio		1				Torino, 20/22 extra	kg	180 —	4.200	3.983	1.020
Firenze, base 4/4 scatola	q	1.018 -	102.650	64.700	65.200	Milano, gialla per esport. clas- sica 13/15 Genova, greggia 21/22.	:	140 — 153 —	4.600 6.400	4.600	4.600
Sardelle						56. — Filati di raion	1				
Firenze, salate	q	870 —	28.500		t 1		kg	25	1.400	1.400	1.400
	•	839 —	21.000	13.000	14.500	qualità		19,80	1.165	1.165	1.165
Acciaghe Torino, di Sicilia in latte II barra	a	878 —	45.000		40.000	Roma, tipo fine	;	22 — 23 —	2.100 2.500	1.600	1.600
Genova, salate Livorno, I barra Catania, in latte	:	785	30.000 50.000	21.500	21.900	57. — Filati di lana	Į.	i			l
Catania, in latte	•	760 —	50.000	99.000	35.000	Torino, iti. 2/30 pura lana	kg	92 — 70 — 76 —	5.200 3.900 5.750	3.400	3.400
XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI						XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI					
48. — Cotone						58. — Tessuti di cotone		l I			į
Milano, American o' Texas Strict Middling 15/16 inch	kg	4,58	614	454	450	Torino, greggio base 150 g/m ³ . Milano, madapolam candido 79/80 26/26, 29/27. Milano, tovaglialo candido Ame-	kg m	44 — 2.90	2.900 290	t .850 201	2.000
49. — Canapa								7, 87	670	423	456
Milano, partite medie lungo tiglio Bologna, partite buone Bologna, partite medie	q	584 — 590 — 535 —	19.700 20.290 16.710	27.350 36.430 30.000	27.400 38.430 80.000	Milano, ghinea greggia tela colone cm 80 g 150 16/18, 25/25 Genova, madapolam candido Roma, madapolam colorato alto cm 80	:	2,90 9 —	295 285	181 215	200 215
Bologna, stoppe in natura Ferrara, buona di Bondeno s	:	270 —	10.440	18.750	18.750	cm 80	;	2,50 2,50	370 365	230 187	230 187
Cento	;	505 — 488 —	27.500 25.000	24.875 23.875	24.000 23.000	Roma, mussolo alto cm 80 Roms, tela alta cm 80 Roms, traliccio alto cm 100	;	2,50 7,50 8,50 4,50	395 590 625 376	210 390 450 230	210 390 450 230
50. — Lana						59. — Tessuti di canapa			1		
Torino, sucida, Montevideo, Croi-			1.050	900	950		mª	8 —	- 1	388	370
Grosseto, toscana prima	kg	27,50 28 — 24 —	1.050 1.000 700	650 400	950 870 420	Torino, greggio base g 250/m². Milano, cremato g 350/m², centi- metri 80	≖.	7 -	450 700	320 600	320 800
Roma, tessile di tora sudicia del Lazio tipo Puglie, resa 43/45	:	21,80	_,30	700	718	Milano, olona a 700/m² cm 100	m,	15,80	700	600	900
Roma, 1º sopravissana resa 46/48 Roma, 2º visuana resa 40/48	:	21,11 20,38	=	620 615	635 631	60. — Tessuti di seta Torino, base 150 g/m²	kg	315 —	12.650	11.000	12.000
Foggla, sallala I Puglia Foggla, id. II Puglia	:	29,25 29,05	1.000 925	925 805	908 841	Milano, pura	m	20 —	1.175	850	850
51. — Bozzali			j			Roma, taffeitas allo m 1,40	:	12 — 13 —	085 620	650 460	635 460
Milano, bigialli	kg	8,50	250	660	670	61. — Tessuti di lana		إ			
	~=	5,30		400	5,0	Torino, pura lana pellinato buona finezza g 500 allo m 1,40 Roma, cardato alto m 1,40 peso	т.	82	4.700	3.150	3.150
52. — Ficeco di raion			- 1	Į	1	Roma, cardato alto m 1,40 peso g 600 m . Roma, pettinato alto m 1,40 peso		70 —	4. 100	3.250	8.250

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	_							_	1		
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Bettem.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem 1948
XIV. — PELLAMI E CALZATURE						68. — Laminsti e profilati di ferro e di accialo					
62. — Pelli crude bovine	Ì					Perro omogeneo Cremona, tondo per cemento ar-					
Roma, di viiello fino a 8 kg	q	1.884 —	115.000	78.500	75.600	mato Milano, tondo mm 8 a 40	9	149 — 124 — 121 —	14.000 12.000 14.500	10.000 7.250 8.685	7.370 8.530
Milano, buoi 30/40 kg	q	790 — 790 —	64.500 65.500	1 39.200	48.000	Roma, tondo per cemento armato Travi di ferro	•	187 —	12.500	9.300	8.760
Milano, vacche fino a 40 kg Livorno, bovine	;	800 — 800 —	48.500 55.000	41.500	43.500 30.000	Cremona, a I, n. p. mm 200 e più	q	145 —	14.000	10.000	10.000
pitelloni Torino, vitelloni senea testa kg 12/30 coda	,	1.280 —	97.500	61.500	64.800	Roma, n. p. da mm 80 a 100 .	:	126 — 140 — 182 —	12.500 13.090 12.950	12.000 10.000 9.862	12.000 0.751 9.632
63. — Pelli crude ovine		ļ .				1	•	127 —	12.500	9.500	9.250
Perugia, montoni	9	1.204 — 1.000 — 1.200 —	75.000 60.000 85.000	54.000 58.000	65.600 64.000	69. — Vergelia per trafileria Milano, omogenea Genova	ď	126 — 124 —	13.250 16.000	7.850 8.760	7.890 8.700
Caguari, capre	١.	1.200 —	90.000	64.000	55.000	70. — Lamiere					
64. — Pelli concinte nazionali						Milano, da mm 4 e più Venezia, base 89/10 Genova, base 4 mm		148 — 144 — 147 —	17.000 19.000 18.000	11.500 19.000 12.100	11.500 19.000 12.340
Torino, suola macello spessore mm 4-5 la scella in schiappe. Milano, bovine la scella Milano, bovine 2º scella	9	2.055 — 2.085 — 2.085 —	145.000 152.500 140.000	104.400 100.300 95.200	108.600 103.200 100.200	Genova, base 4 mm. Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1 71. — Bande stagnate	٠	158	19.200	16.000	15.500
Genova, cuoto suota	٠.	1.400 —	140.000	107.500	107.500	Genova, I. C. 80 × 14	١	125 —	34.000	22.500	22.500
Milano, Buenos-Aires	ą	740 — 802 —	98.700 103.700	=	65.000	72. — Tubi d'accialo			ł		
65. — Calzature						Milano, per acqua e gas saldati Venezia, sensa saldatura Genova, per acqua e gas	q		16.875 16.130 17.000	13.250 15.600 14.500	18.250 15.600 14.350
Torino futto cuolo qualità media	palo	90 —	6.450	4.500	4.500	Genova, per acqua e gas Roma, sensa saldatura neri da 1'' a 4'' Roma, sensa saldatura sincati	:	253 — 803 —	16.130 19.500	13.710 17.215	13.610 17.190
Milano, tutto cuolo, tomaia di vitello nero, qualità media Genova	:	72 — 60 —	4.925 3.800	3.900 3.700	3.900 3.750	73. — Fili di ferro					
Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	paio	80	4.200	3.200	3.200	Roma, ricoito nero base n. 20 Roma, eincato cotto Roma, lucido crudo	٩	180 — 212 —	23.150 30.100	12.850 14.300	11.050 12.750
vitello nero, qualità media da ragazzo	٠	85 —	4.125	3.200	3.200	Roma, menso eruno	٠,	174 —	22.250	11.600	10.750
Torino, tutto cuoio qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	paio	55 —	8.860	2.650	2.250		l	- 1	- 1		
vilello nero, qualità media	• •	60 —	4.000	3.100	3.100	XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI		1			
						74. — Alluminio			ĺ		
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						di 1º fusione în pani Torino, în pani	ا	1,115 —	30,000	30.000	
66. — Bottami di ferro						Roma, in pani 99/100 semilavorato		1.130 -	30,000	80.000	30.000
Torino, ferro da demolizione spess. mm 5 e più.	a	88_	1.625	1.475	1.475	Milano, in fogli comuni	q	1.550 —	63.600	45.000	45.000
mm 5 e più. Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più. Genova, di oficina mm 4 e più	:	35 — 81 —	1,850	1,550 1,750	1.590	75. — Rame semilavorato]	
67. — Ghisa	•	91 —	1.500	1.760	1.750	Torino, in lastre	:	1.163 — 1.168 — 1.161 — 1.440 —	71.500 70.400 64.000 85.000	53.750 68.750 55.100 62.000	60,000 60,000 55,300 62,000
Torino, ematite produs, nazionale Genova, comune nazionale	q	98 — 69 —	6.200 4.310	5.250 4.700	5.250	Livorno, in lastre. Roma, in lastre base 8/10 Roma, in filo Roma, in tubi	:	1.163 — 1.163 — 1.060 — 1.198 —	66.600 57.600	49.000 43.500	62.200 44.300
TO THE PROPERTY	•	- ee	4.310	4.700	4.700	Roma, ta tuot		1.1Ag —	67.600	59.000	69.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12,

^{3 -} Bollettino Mensile Prezzi.

Segue: TAV. 4: — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agusto 1948	Set em., 1948
Seque: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 76. — Stagno				·		82. — Aratri (b) Monovomere, • Marlinelli • legge- ro AB o N Monovomere, • Martinelli • modio AB 3 RN		2.871 — 3.596 —	202.000 809.000	200.000 290.000	200.000 290.000
Torino, in serphelite		9.300 — 2.061 — 2.066 —	184.000	143.400 136.875 139.000	154.000 147.500 141.000	83. — Seminatrici (b) Da collina, m 1,35 a 7 dischi semplici Da pisaura, m 1,75 a 11 dischi semplici	cad.	1.820 — 2.800 —	156.000 208.000	165.000 220.000	
Torino, 1º fusione Milano, 1º fusione Genova, 1º fusione Livorno, base in tabi Milano	a :	295 — 290 — 342 — 820 —	29.000 27.200 28.000 26.000	28.435 25.750 25.000 25.125	28.000	84. — Falciatrici (b) Tipo *Laverda * m 1,37 barra normale	ad.	2.640	140.000	140.000	140.000
Genova	,	396 — 896 — 384 —	84.000 81.250 29.000	23.200	27.700	85. — Miciliegatrici (b) Tipo «Laverda» m 1,82 nasionale	cad.	7.200 —	482.000	482.000	482.000
in pard Genove, 1º jusione in lastre Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16 base. Miano, in lastre n. 10	q	825 — 460 —	18.000 31.250	26.800	29.000	87. — Erpici (b) In ghise, tipo "Howard"	oad.	581 — 2,58	67.000 280		50.000 220
Roma, in fogli base n. 10	:	405 470 400 406	80 600 31.790 80.000 29.000	25.200 27.000 28.000	27.300 29.000 27.800	88. — Estirpatori (b)	kg	4-	845	280	280
Torino, in lastre 1º tit. base	9	973 — 972 — 1.121 — 972 —	49.800 46.800 50.500 50.500	40.375	42.000 40.500 41.300	89. — Pneumatici e camere d'aris (c) Pneumatici, 4 × 17 « stella bian- ca Superflez per auto Pneumatici, 5,25 × 18 « stella	oad.	116 —	6.583	6.589	6.583
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA 80. — Autoveicoli (a)					,	bianca · Superfitz per auto Pneumatici, 8 × 18 · stella bian- ca · Superfitz per auto Pneumatici, 9 × 20 · sigillo ver- de · Superfitz per auto Pneumatici, 42 × 9 · sigillo ver- de · Superfitz per auto		215 — 293 — 986 — 1.601 —	12.708 17.172 52.170 88.332		12.708 17.172 52.170 88.932
Fiat berlina mod. 500-B Fiat 1100	Ìg	_ 24,44	 1.125 1.118	1.043 1.195 1.206	1.048 1.195 1.208	90. — Conduttori e cavi elettrici (c) Filo elettrico a 600 volte sec. 20/10 Cordoncipo luce sec. 2 × 0,76 mm²	km •	612 — 462 —	93.500 28.800	81.200 27.100	
Flat mod. 626 NL	kg cad.	22,84 23,64 28.000—	652 687 1.600 000	701 740	701 740 1.950.000	Cavo telefonico • Patterson • 80 pata 6/10 . Conduttori elettrici speciali ses. 3 × 50 mm² . 91. — Macchine da scrivere (d)		14 - 476— 41 - 435—	800.000 1,470,000	758.000 1,295,000	
Flat, a cingoli da 40 HP Flat, a cingoli da 50 HP (*) Ved. nota (*) a pag. 12.	:	_	2,800,000 3,900,000	3.300,000	8 800,000	Olivetti, mod. 40 a 90 spasi	ond.	2.600 —	120.000	120.000	120.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.
(a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino. Per le autovetture, dal mese di marzo 1948 prezzo per vettura con gomme. — (b) Prezzi di vendita aglia gatolotori, rilevati dalla Federazione Italiana del Consorzi Agrari. — (c) Prezzi formiti dalla S. A. Pirelli per merol dal produttore al grossista. — (d) Prezzi formiti dalla S. A. Olivetti.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem, 1947	Agosto 1948	Bettern. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mieura	Presso medio 1939	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						XVIII. — CARBONI FOSSILI 101. — Carboni esteri					
92.— Macchine da calcolare (a)	1					Carboni de vapore	ŀ				İ
Mercedes Euklid semiautomatica	ond.	7.608 —	1,000,000	893.475	898.475	Torino	ţ	241 — 257 —	20.000 26.500	16.300 13.500	16.800 14.500
93. — Lampadine elettriche						Carboni da gas		l í			
Milano fino a 40 Watt 110-120	١.					Genova, primario	•	182 —	25.000	13.000	13.000
Roma de 15 a 40 Watt, tipo normale	osd.	2.96 4.80	99 122	99 133	100 183	102. — Coke					
94. — Vasellame di alluminio puro (b) Tipo normale, manicate alluminio	kg	18	1.629	490	495	da gas Torino, officine Torino Milano, nazionale pezzatura 50/80 Genova, pezzatura	ŧ ;	819 — 810 — 284 —	35.000 32.600 28.000	18.000 17.100 17.000	18.000 17.180 17.000
Tipo elettrico, con fondo retti- ficato Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo	;	29 — 26 — 15 —	868 4.145 621	790 1.010 490	790 1.005 490	metallurgico Torino	t	840 — 884 —	40.000 39.000	20.750 20.000	21.750 20.000
95. — Casseforti ed armadi di sicurezza (c)						Genova	•	804 —	80.000	19.500	19.500
Caseaforte corazzala a un bat- tente tipo medio peso kg 900- 1200 de slourezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 mm peso kg 350-400	cad.	16.600—	220.000	250.000	250,000	XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI					
da 4-6 mm peso kg 350-400 .	·	7.000—	145.000	120.000	120.000	103 Legna da ardere					
96. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (d)		to 500	785 000	E0E 000	ENE 000	Cuneo, essenza forte. Cuneo, essenza dolce Milano, essenza forte Boizano, essenza forte Boizano, essenza dolce Boizano, essenza forte.	ā	14 — 11 — 16 — 17 — 86 — 40 —	1.141 931 1.350 1.150 3.350 4.150	799 659 900 813 1.900 2.700	798 605 900 900 1.900 2.800
Milano, tipo H3 da 12/15 HP. Milano, tipo H4 da 18/20 HP. Milano, tipo H32 da 24/28 HP. Milano, tipo H42 da 36/40 HP.	onu.	12.500— 16.500— 26.500— 81.500—	725.000 955.000 1,380,000 1,975,000	1.150.000	1.150.000	Belluno, essenza forte Belluno, essenza dolce Padova, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza forte Bologna essenza forte	q	12 — 9 — 16 — 7 — 5 — 14 —	1.150 1.050 1.238 1.160 1.100 1.125	700 650 788 775 738 744	750 550 825 825 825 765
97. — Magneti (e) Marelli per auto a 4 cilindri Marelli, per motociclette	cad.	765 435	29.400 18.800	35,280 20,100	35.280 20.180	Ferrara, essenza forte		20 — 9 — 5 — 24 —	1.164 800 850 700	800 600 650 550	875 630 700 550
Marelli per motori industriali Dinamo per biciclette .	:	595 — 60 —	22.850 1.250	28.820 1.250	20.820 1.250	104. — Carbone vegetale					
98 Candele di accensione (e)						apacco	٩	44 -	3.150	2 850	2.600
Marelli per motori auto	oad.	16 —	720	720	720	Bergamo, essensa forte	,	45 — 39 — 88 —	2.500 2.200 2.775	2.504 2.125 2.600	2.500 2.500 2.200 2.600
99. — Caldale (/)	1					connello					
Caldale in ghisa, elementi scom- ponibili	kg m'	2.85 49 —	253 6.000	240 5.400		Bologua, essensa forte	3	48 — 50 — 45 — 48 —	8.250 8.580 8.550 2.625	2.788 3.150 2.875 2,650	2,815 8,150 2,900 2,650
100. — Orologi e sveglie (g)						misto	•	45 —	8.400	2.834	2,795
Sveglie « Universale »	cad.	24 — 80 — 160 — 206 —	2.850 2.500 6.000 15.500	1.800	1.800 6.300	Cuneo, essenza forte. Reggio nell'Emilia, essenza forte, Arezzo, essenza forte Perugia. Foggia	;	46 — 44 — 37 — 88 — 44 —	3.250 2.650 2.800 3.600	2.700 2.600	2.700 2.300 2.625
(*) Ved. note (*) a new 19											

^(*) Yed. nota (*) a pag. 12.
(o) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino. rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marolii di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla Sooletà Nazionale del Eadiatori di Milano. — (g) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghand di Vonesia.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	Unità misura	Preszo	Settem.	Agosto	Settem.		Unità misura	Presso	Betlem,	Agosto	Settem
MEROI, PIAZŽE E QUALITÀ	d Uni	medio 1938	1947	1948	1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	d G	medio 1938	1947	1948	1948
XX. — OLI MINERALI						110. — Legname di larice					
105. — Bensina						in tapole Torino, nasionale 1 scella	m.	690 —	48 000	88 ANA	,, ,,,
Torino, in fusii per auto Milano, in fusii	hl q	469 — 458 — 462 —	15.500 22.300 21.000	15.850 19.825 22.600	14.500 18.400 22.700	Milano, da m. 20 e più 2º scella . Bolzano, 1º scella . Bolzano, 2º scella . Belluno, 1º scella . Belluno 2º scella .	:	584 — 500 — 400 — 440 —	36.600 36.600 31.600 33.000 29.000	33.000 31.000 22.000 26.500	38.000 33.000 32.000 28.000 26.500 21.000
106. — Petrolio						Vicenza, conico mm 20-60 1º scella		640 —		32.000	32.000
Torino, rafinato	ą,	392 — 881 —	12.000 11.480	9.400 11.875	8.750 11.500	Scella Vicensa, coniso mm 20-60 8° scella		510 345	38.000 27.000	27,000 17.500	27.000 17.600
						in travi				24.550	11.000
107. — Oli combustili per forni e caldale			,			Aosta, da m 4-6, ses 20 × 20 Bolzano, tronchi m 4 diam. cm 20 .	ŵ,	808 215	26.000 15.600	20.000 8.000	20.000 8.000
Toring	٩	42 —	3.600	9.650	3.625						
Milano, p. sp. a 15° 0.800,0.920 .	•	49 —	8.200	3.100	3.100	Vicenza, 1º scella	m,	480 —	94 000	BO 000	
108. — Oli minerali lubrificanti						Arezzo, mercantile in monie	ļ	500 —	19.000	20.000 18.000	20.006 18.000
per cilindri e motori		800 —	32.000	83.500	88.500	112. — Castagno in tavole	١.	875 —			i
Milano, per automobili semi- denso	Q ,	596	27.600		85.000	Roma, producione dell'annaia	ш,	875 —	24.500	19.500	19.500
per trasmissioni						113. — Tavole di latifoglio					
Torino	ą,	500 — 426 —	24.000 21.100	22.500 22.500	22.500 22.500	Pisa	m,	400 —	28.000	19.000	20.000
XXI. — LEGNAME DA LAVORO						XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO					
109. — Legname di abete						114. — Marmo					
in tavole						Massa-Carrara, greggio blanco buo- na qualità da m 1,51 a m 2,49 in blocchi	m.	1.885 —	74.500	74.500	74.500
Aosia, lungh. m 3-4 larghessa cm 16 spessore mm 30-80	m.	274 — 380 —	24.000 35.000	14.500 29.000	14.500 29.000	Rome, bianco Carrara in lastre do 3 cm Rome, travertino in lastre da 5 cm	;	65 — 81 —	2.925 1.900	2.350 1.710	2.850 1.710
Aosta, lungh. m 3-4 larghezza cm 18 spessore mm 30-80 Bolzano, 1* scella	:	825 — 270 —	30.000 24.000	20.500 13.000	21.500 14.000						ľ
largh. cm 20-60	•	480 —	1	25,000	25.000	115. — Sabbia					
largh, cm 20-80	:	828 — 894 — 818 —	30.000 28.000 25.000	19.000 22.000 18.000	20,000 22,000 19,000	Milano, di cava subacquea Venezia, granita del Brenta Vicenza, del Tesina ed Astico	m.	16 — 14,50 10 —	1.250 700 900	900 750 725	860 670 725 610
Vicenza, 1º scelta, conico, mm 20-60 Vicenza, 2º scelta, conico, mm	•	480	36.000	29.000	29.000	Arezzo di capa		10 — 15 — 13 — 18 —	635 650 750	610 650 900	650 900
20-80	•	840 — 540 —		22.500 28.760	22.500 28.500	Firenze, di flume	:	14, 60	850	850	680
Roma, 2º scella, conico, lunghezza m 4 mm 20-60		890 —		28.760	28.500	116. — Calce					
in travi						Torino, in solle di Piacensa	. a	18, 76 9, 27	925 850	8 5 0 635	850 500
Torino, in tronchi per travature . Aosta, lavorato uso Trieste, lun- ghessa m 4-7, sez. cm 16-21	mº	218 —	21.000		18,000	Milano, dirautica	:	8 — 25 —	625 800	415 600	880 600
ghessa m 4-7, sez cm 16-21 Bolzano, travi squadrate uso Trieste		287 — 170 —	18.000 14.000	9.000 8.500	9.000	Roma, spenia Reggio di Calabria, viva comune in solle	m'	78 — 18,60	6,200 850	1.146	4.300 1.158
(*) Vedi sote (*) e pag 19		1	ļ		ļ.		- 1		~1		

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità. di misura	Premo medio 1939	Settem. 1947	Ag 0410 1948	Settem.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Setzem. 1947	Agesto 1948	Settem. 1948
Segue: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO						123. — Lastre di cristallo (a) argentoblii Lastre da mº 1,41¦s 4,65 di super-					
117. — Cemento						fiele, spianate e pulite, spessore mm 3-8	m,	108, 62	5.852	5.352	5.352
Torino, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Genova, Portland Arezzo, Lipo 500 Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500	٠	20, 50 17, 70 12, 30 15 — 18, 75	1.800 1.700 1.800 1.275 1.200	1.025 025 875 1.025 1.030	925 895 1.025 1.080	per ostrina Lastre da mº 1,41 a 4,85 di super- ficle, spianais e pulite, spes- sore mm 3-8 XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI	mª	94, 86	4.912	4.912	4.912
messins, tipo suo	•	16,55	620	920	920	124. — Zolfo					ı
118. — Tegole caree commi e remane Torino, n. 34 al m*	1000	\$20 — 190 — 750 —	13.000 18.500 55.000		10.250 17.000 42.500	greggio Caltanissetta, in pani alla rin- fusa, buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia	ŧ :	880 894 434	'20.800 27.800 28.000	28.800	28.8(°0 28.800 32.500
marsigliesi						raffinato Catania, ventilato doppio raffinato Catania, molito Catania, molito 2º vantaggiata	ţ.	845 — 748 —	41.160 40.330	43.500 42.500	42.500
Milano, n. 13 % per m ⁴ Firenze, n. 14 per m ³ Plas Reggio di Calabria Mesaina	1000	269 — 240 — 253 — 477 — 290 —	25.500 24.500 21.000 19.400 20.000	15,500 16,000 19,500 26,100 20,000	15.500 18.000 19.500 27.775 20.000	Catania, molilo 2º vaniaggiata	•	702 —	38.500	\$3.000	38.000
119. — Mattoni				1		Alessandria	q :	216 — 205 — 208 —	14.000 14.500 10.000 15.500	14.500 14.000	14.500 14.250
plend						Mattova Milano Trento Padeva	:	219 — 217 — 212 —	15.500 12.000 10.000	13.500 12.200 13.500	13.500 I
Torino, a macchina. Milano, grossoni forti 6 x 11 x 25 Roma, comuni Reggio di Calabria Messina, Spadafora 8 x 13 x 28 Messina, Spadafora 5 x 12 x 25 forsti	1000	116 — 120 — 122 — 110 — 100 — 100 —	7,500 8,650 9,500 6,100 7,000 5,500	8.500 6.350 7.800 6.900 5.000	6.350 7.800 6.800 8.050	Venezia Savona Bologna Modena Parma Placenza		208 — 215 — 198 — 210 — 213 — 214 — 212 — 208 —	11.630 11.900 12.000 13.580 12.250 12.750 11.000 13.000	11.000 13.900 13.500 12.900 12.940 13.400 12.020	12.200 13.900 14.000 12.960 12.960 12.750 13.400 12.620
Roma, a 3 fori 5×24×29	1000	112 120	9.000 8.000	7.000 7.000		Ravenna. Firenze. Perugia. Roma. Bari.		214 — 208 — 130 — 218 — 195 —	13.000 9.480 11.200 14.000 9.480	13.000 12.000 14.000	12 000
XXIII. — VETRI E CRISTALLI					1	XXV. — CONCIMI CHIMICI 128. — Nitrato di calcio steolo 15-15%			4.500		
120. — Vetri stampati bianchi (a)						Alessandria Cuneo Brescia Mantova Milano	q	95 — 100 — 97 — 96 — 97 —	8,500 7,400 7,500 8,000 5,450	4.630 4.770 4.420 4.080	4.710 4.700 4.450 4.110
Vetro greggio, spessore mm 2-4 misure libers	m'	18.07	618	700	700	Pavia Padova Bologna Forli		97 — 98 — 98 —	8.000 4.700 5.900 8.000	4.320	4.160
121. — Vetri rigați e martellati (a)			ļ			Roru. Roma. Teramo.		97 — 98 — 97 — 89 —	4,430 6.250 9.650	5.060 4.550	5.560 - 4.600
Vetri rigati, spessore mm 4-8 misure libere Vetri martellati, spessore mm 4-8	m,	17.62	724	80	4 804	Bari	,	88 - 93 -	3.610 5.500	5.200	ol 5.800
Vetr! martellati, spessore mm 4-6 misure libere		17,62	1		1	127. — Nitrato ammonico		"	1		
	}		"	ľ		titolo 15-16%			1		
122. — Vetri retinati (a) Vetro greggio, spemore mm 5-6 minure libere	m.	22,6	7 1.092	1.17	r8 1.178	Mantova	9	84 - 86 - 80 - 93 -	9.00 5.40 7.00 4.20	3.00	3.900 3.610

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Setjem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1946	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misurà	Preuso medio 1988	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
Seque: XXV. — CONCIMI CHIMICI. 128. — Calciocianamide titolo 20-21 %. Brescia. Milano Venezia	9	99 — 100 — 103 —	8.000 7.350 6.400	5,600	6.700	138. — Soda caustica ilquide Torino ,36 bè	a a	59 — 130 — 142 —	4.500 7.400 12.000	2.550 6.010 5.900	8,500
Bologna Firenze Massa-Carrara Roma. Matera		104 — 98 — 69 — 103 — 100 —	6.300 6.250 6.500 9.200 6.000	5.470 6.540 6.350	5.760 5.770 5.660 —	139. — Carbonato di soda Milano, anidro Solvay 98-100 % Genova	q.	49 — 60 —	4.200 6.200	2.990 8.200	2.900 8.200
129. — Solfato ammonico						140. — Sapone	l	-			
Alessandria Verceili Brescia Milano Pavia Verona Bologna	9	91 — 87 — 87 — 88 — 91 — 85 — 95 — 91 —	8.500 8.850 8.500 7.200 9.000 8.500	4.180 4.600 4.200	4.650 4.900 4.300 4.500 4.200	Torino, bianco tipo Marsiglia 72% Milano, tipo aleina 50 %	Q.	409 — 888 — 248 — 898 —	59.000 42.500 52.000 50.000	26,500	22.000 25.400
Parma. Firenze Perugis Bari Lecce Catania.	•	95 — 91 — 99 — 99 — 91 —	8.100 4.000 6.250 8.440 5.800	4.510 5.000 4.450 3.750 5.000 6.150 4.800	4.860 5.000 4.700 8.750 5.100 — 4.800	Limone Catania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral Bergumotto	lle, sidl	30 — 20 ~	1.100 1.200	887 910 4.000	800 800 4.000
130. — Perfosfato minerale Alessandria, fifolo 18-30 % Perrara, fifolo 16-18 % Perugia, fifolo 14-16 %	q •	25 — 26 — 88 —	1.890 1.790 1.700	1.920 2.240 1.850	1.920 2.110 1.350	Messina, base 36-38. 142. — Alcole denaturato Padove, denaturato col n. 3. Liverno	q ettan	446 — 892 — 447 —	23.500 22.000 22.750	91 500	22.000 20.000
XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI 131. — Acido solforico						XXVII. — CARTA					
Genova, 60 bè	q	55 -	1.800	2.300	2.300	143. — Carta da scrivere					
132. — Acido cloridrico Milano, 20 86	q	85 —	2.000	2.100	2.100	Torino, comune	q.	289 800	28.500 30.000	14.000 14.000	14.000 14.000
133. — Acido nitrico Milano, commerciale 86 bè Genova. 36 bè	q.	84 — 100 —	3.100 2.800	8.750 8.650	3.750 3.650	144. — Carta da stampa Milano, salinata comune Roma, salinata comune	q.	261 — 202 —	27.500 21.500	13.500 13.000	19.500 13.100
134. — Acido borico Milano, depurato in cristalli	q	515 — 630 —	18.800 18.000	18.500 25.000	18.500 25.000	145. — Carta pergamina Roma, biancastra lipo comune	a	877 —	-	28.500	26.500
135. — Acido scetico			0.000	-0 -00		146. — Carta da involgere Torino, comune comoscio	a l	285	20.000	11.000	11.000
Milano, puro glaciale 96-97 % Genova, puro concentrato 96-97 %	4	1.140 —	35.000 40.000	18.500 25.000	18.500 24.000	Milano, andante	:	228 — 180 —	22.100 19.000	11.000 6.250	6.450
136. — Acido eltrico Torino, in cristalii	q ,	989 199 989 389 589	63.000 61.000 64.000 67.500 55.000	59.000 49.500 57.000 68.500 48.000	53.000 51.000 57.400 63.100 48.000	147. — Carta paglia Milano	q,	108 — 70 —	7.500 8.000	6.500 5.500	6.500 5.600
137. — Acido tartarico					- 1	148. — Carta da giornali					
Torino, in cristalli	q 1	.160 — .067 — .119 —	40.500	89.000 86.000 44.000	38.000 88.800 44.000	Torino, per quotidiani in rotoli . Milano, in rotoli	q	165 — 195 — 175 —	17.000 17.500 20.500	12.400 12.400 12.450	11.800 11.920 12.370

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mleura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1848	Settern. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Settam. 1947	Agosto 1948	Settem 1948
XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI						154. — Segale da seme Cunco, I [*] qualità	q.	137 — 164 — 168 —	12.000 16.000 7.800	9.250 8.250	
149.— Paglia di grano pressata Alessandria Mantova Milauo Treuto Bologna Placenza Roma. Benevonto. Respusa	q	17 — 17 — 29 — 23 — 23 — 17 — 26 — 10 —	700 450	750 680 830 850 1.000 430 730 450	500 780 450	Milano Ravenna Lucca Macerata 156. — Granoturco da seme	 • :	181 — 128 — 130 — 90 —	9,500 17,500 9,000		8.000 5.900
150. — Fiene di prato naturale	,	10 —	1.200 3.780	850 1.800		Venezia, 2º qualità Bologna, marano, sinquantino	٩.	167 — 157 —	=	5.800 7.600	_
Alessantis, maggengo sclotto. Terestol, maggengo sclotto. Millero maggengo Millero maggengo Verone, maggengo Piacenza, maggengo. Grosseto, sclotto Grosseto, sclotto Roma. Dosenza, Sila	q	52 — 57 — 56 — 65 — 50 — 52 — 30 — 33 — 49 —	7.780 3.000	2.200 2.100 2.380 1.480 2.550 1.300 1.300	2.080 2.000 2.350 1.750 1.650 2.460 1.250 1.000	Genova, Paceco Savona 158. — Fagioli da seme Cremona Minano, bortotit di Vigevano Paduva, verdoni Savona	g.	112 — 125 — 417 — 510 — 208 — 250 —	9.500 8.000	16.000 17.000 6.150 22.000	=
151. — Crusca di frumento Alessandria Torino . Vorceill . Milano Tarlena . Pluceura . Anocua . Roma .	q	68 60 68 68 68 61	8.000 6.000 7.000 5.000 7.100 8.000 4.000 3.500	4.210 4.500 4.830 4.100 4.300	4.330 4.500 5.050 4.100 4.600 4.980 3.000	159. — Erba medica da seme Alessandria, nostrana Novara. Vercelli, nostrana. Brescia, nostrana. Paria, nostrana. Ancona. Roma.	g	625 — 617 — 783 — 625 — 617 — 563 — 447 — 563 —	28.000 32.500 23.000 27.000 24.000 28.500 27.000	111111	25.000 31.000 25.000 27.400 24.000 24.000 32.000 23.000
152. — Panello di granoturco Alessandria Bergamo Siliano Verona. Bologna Foril. Modena.	q	84 — 80 — 63 — 84 — 61 — 70 — 66 — 81 —		5.590 5.480 5.100 6.950 6.000	5.050 4.900 4.600 6.300 6.000 5.400	160. — Trifoglio da seme ladino Cunco	q	2.183 — 2.113 — 2.692 — 2.193 — 2.712 — 2.500 — 2.725 — 2.960 —	- 95.000	158.000 152.000 165.000	0 127.000 158.000 0 152.000 0 139.00 0 150.00
XXIX. — SEMENTI 153. — Frumento da seme tenero Como, Meniana Pavia Varcesa, Meniana		125 — 180 — 189 —	25.000	=	12.000 8.900 12.400	roletto Vercelli Firecia. Milato Verona. Piaconza Ancons.		875 535 633 629 617 567 622 509	45.000 47,000 50.000	54.00 52.00 54.00 44.00 43.00 47.00	0 40.90 0 43.00
varese, Mendona Boisano Sorli, Mendona Ravenna Platola, Precoce dure Cosenza, Cappelli Reggio di Calabria, precoce Cataola, Timilia		184 — 141 — 173 — 100 — 179 —	- 15.000		11.000 10.800 12.000 18.700 11.400 9.500	Cunco . Vercelli . Brescia . Cremana . Milano, rigante. Pavia . fincarnato Milano . Padova . rosso . Roma , rosso selestonato .		1.200 - 1.084 - 047 - 855 - 1.015 - 1.150 -	58.00 - 90.00 - 58.00	0 80.00 0 55.70 0 58.00 	0 60.00 0 55.70

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*) (Base: luglio-settembre 1946 = 100)

	1946		194	7					1	948				
CI TTÅ	Ottobre dicem.(a)	Gennaio marzo (a)	Aprile giugno(c)	Lugilo sett. (a)	Ottob. dio. (a)	Genn. mar.(a)	Aprile	Maggio	Gingno	Aprilo giu, (a)	Luglio	Agosto	Sett.	Luglio sett.(a)
Torino Milano Genova Bologna Firenze Roma Napoli Palermo	123, 6 124, 0 126, 1 127, 4 122, 8 124, 6 116, 8 120, 7	146, 1 146, 2 146, 4 148, 5 147, 2 143, 5 129, 2 130, 8	174.8 184.2 176.9 180.8 169.5 172.9 144.3 169.8	190, 7 206, 0 193, 5 200, 0 190, 1 198, 8 169, 6 173, 2	187, 2 198, 9 183, 6 190, 6 188, 6 168, 1 159, 9 168, 1	175,7 180,8 173,0 184,1 178,4 185,4 149,2 166,5	179, 1 186,6 175, 1 185, 4 184, 8 193, 5 159, 4 174, 6	173,4 181,1 171,9 180,0 180,2 189,4 150,8 180,4	178,0 184,4 177,0 176,2 176,0 199,0 147,2 181,1	176,7 183,7 175,0 179,0 178,9 194,9 149,3 179,8	179, 9 177, 4 160, 0 165, 3 159, 9 184, 8 135, 6 161, 7	177,7 182,4 170,9 165,6 175,0	178,1 181,1 162,6 175,2 158,2 174,9 135,5 164,3	176,6 136,7
Media	123,2	142.2	169.6	199.3	183.2	174.8	179.1	175.8	177.4	177.2	164,9	164.5	166.2	165.4

^(*) I numeri indici delle variazioni dei costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la miaura delle variazioni dell'indennità di casto-vita e relativo quote compiomentari concesse ai dipenienti dello Stato che, in base all'articolo e dell'indennità di costo dell'indennità di costo dell'indennità di costo dell'indennità di casto delle con attre 200,000 abitanti. Circa i bitano alimentari e e modatità diccolo degli indici vedani nota in calco alta tavola seguente. Al sensi, però, dell'articolo è del Decreto Legislativo del Capo provvisorio dello Stato è maggio 1947, n. 438, concernente l'istituzione dell'indennità di caro pana, non si tiene contro, a partire dal 16 aprilo 1947, degli autorio dell'indunzioni che si prezzi: legali del pasta.

(a) Modia trimestrali calcolate attribuendo agli indici del 1°, 2° s 3° mase doi trimestro rispettivamente i pesi 1, 2 e 3.

Tav. 6. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Bose: 1938 = 100)

	MESI	Indice complessive	Alimentazione	Vestiario	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Spese vario
	1946		3.508	4.390	1.243	202	2.087
ebb.alo	•		3.309	4.124	1.169	202	2.074
arzo			3.418	8.959	1.138	202	2.07
prile			3.562	3.817	1.122	202	2.089
iaggio			3.507	8.718	1.114	202	2.08
lugno			3.340	3.699	1.139	202	2.134
uglio			9.241	3.800	1.161	202	2.155
gosto	•	2.656	3.351	3.946	1.178	202	2.21
et tembre		2.810	3.547	4.287	1.204	202	2.30
ttobre		2.975	3.762	4.648	1.244	202	2.30
lovembre		3.178	1.083	4.978	1.309	202	2.450
lcembre		3.416	4.374	6.207	1.970	202	2.61
	1947	8.689	4.614	5.479	1.618	202	2.78
ebbraio		8.717	4.784	5.663	1.580	208	2.770
farzo		8.828	4.842	6.928	1.619	249	2.917
prile	•	4.165	6.822	6.164	1.620	249	8.184
olggal		4.870	5.591	6.898	1.767	249	8.260
lugno	•	4.655	5,971	6.680	1.902	249	8.47
uglio	• • • • • • • • • •	4.805	6.149	6.880	2.241	249	8.57
gosto	•	6.069	6.469	6.988	2.396	260	8.92
ettembre	•	5.381	6.846	7.154	2.510	250	4.02
ttobre	•	5.316	6.798	7.212	2.584	260	4.10
ovembre		5.084	6.448	7.106	2.483	269	4.166
)loembre	•	4.929	6.198	6.886	2.393	269	4.359
	1948		6.068	6.578	2.499	848	4.30
ebbraio	•		8.008	6.840	2.424	843	4.28
(альо		4.919	6.206	6.216	2.404	848	4.88
prile	•	4.987	6.254	6.116	2.845	849	4.869
laggio	•	4.074	6.162	6.029	2.874	863	4.32
ugno	•	4.635	6.121	5.993	2.354	368	4.317
uglio	•		5.747	5.874	2.317	363	4.819
gosto			0.004	5.805	2.751	377	4.389
ettembre		+.910	6.162	5.750	2.937	877	4.316

TAV. 7. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	OOMPL:	RBBIVO	ALIMENT		Vesti		RIBOALD E ILLUM		ABITA	ZIONE	SPEE	VABIE
REGIONI	Agosto 1946	Settembre 1948	Agosto 1948	Settembre 1948	Agosto 1948	Settembre 1948	Agosto 1948	Settembre 1946	Agosto 1948	Settembre 1948	Agneto 1948	Settembre 1949
				1						Ì		
Alessandria	4.876	4.828	5.781	6.001	6.538	6.424	3.080	8.297	275	275	4.775	4.6
Asti	4.777	4.975	5.960	6.234	4.322	4.278	3.161	8.488	267	257	4.554	4.5
Cuneo	4.282	4.427	5.754	5.968	4.802	4.858	2.998	3.316	288	288	3.722	3.6
Novara	5.110	5.176	6.297	6.876	5.816	5.645	3.243	3.490	460	460	4.547	4.5
Corino	4.780	4.888	6.563	6.721	4.643	4.681	2.907	8.078	329	329 467	4.266	4.5
Piamonte	5.165	6.182	6.810	6.314	6.633	5.683	3.127	3.295	487		4.440	4.4
Aosta	4.758	4.869	6.203	6.381	5.192	5.140	3.031	3.253	349	340	4.315	4.1
	5.334	5.450	7.046	7.128	5.509	5.657	3.538	4.318	359	359	4.6[1	4.1
Bergamo	5.067	5.207	6.959	6.120	5.141	5.215	3.315	8.624	403	403	4.232	4.5
Bresola	4.989	5.176	8.184	6.425	5.287	5.292	2.893	3.092	316	316	4.560	4.5
lomo	5.098	5.289	6.520	6.820	4.929	4.900	3.302	3.432	341	941	4.477	4.4
dantova	5.110	5.062 6.227	6.139 6.124	6.050 6.829	5.103 5.864	5.115 5.838	3.084 3.081	3.274	311 201	811 981	4.492	4.4
dilano	5.079	5.227 5.153	8.124 6.295	6.829	5.738	5.888 5.531	3.081 2.984	3.290	281 536	281 596	4.326	4.1
Pavia	5.073 4.972	5.153 5.188	6.295 F	6.413	4.810	4.814	2.984	3.160	267	287	3.977	3.
Bondrio	4.972 5.973	5.188 5.984	6.240	6.906	5.674	6.674	4.236	4.644	850	850	4.654	4.0
Varese	5.225	5.292	6.416	6.485	5.341	5.846	3.260	3.555	376	376	4.989	4.1
Lombardia	5.090	5.203	6.261	6.418	5.415	5.343	3.000	3.309	416	416	4.425	4.
Bolzano	4.960	4.958	8.511	6.679	5.410	5.185	3.118	3.270	364	854 ,	9.774	9.
Crento	5.049	5.113	6.402	6.474	5.050	5.050	2.788	2.902	284	284	4.593	4.
Trentino-Alto Adige	4.972	5.049	6.446	6.557	5.19G	5.105	2.105	3.051	312	312	4.260	5
elluno									i	- !		
Padova	5.111	5.220	5.991	6.131	5.980 5.678	5.973 5.876	3.864 3.184	4.071 3.395	314 406	314 : 406 :	4.725	4.
lovigo	4.920	5.091	6.080	6.274	6.227	6.227	2.807	3.395	226	228	4.198	4.3 3.3
Freviso	5.001 4.830	5.252 4.975	6.305 5.790	5.984	0.074	6.227	3.132	3.400	413	418	4.059	4.0
Venezia	4.890 4.840 I	4.975	6.018 (6.125	5.662	5.662	3.132	3.626	268	269	3.828	3.1
Verona	4.993	5.199	6.024	6.317	6.878	5.881	3.056	3.200	394	394	4.533	4
71cenza	5.085	5.437	6.127	6.851	6.700	6.072	3.233	3.417	804	304	4.183	4.0
Veneto	4.948	5.135	4.033	6.302	5.843	5.836	3.218	3.436	341	341	4.096	4.
lorizia	4.681	6.054	6.030	6.697	5.294	5.263	3.245	3.449	254	254	3.013	4.
Jdine	5.464	6.054 6.548	6.508	6.601	5.082	5.970	3.566	3.850	498	498	4.149	4.
Prinți-Venezia Giulia	5.297	5.443	6.402	5.600	5.835	3.817	3.498	3.772	446	446	4.000	4.
Benova			·		.	5.145	2.639	2.853	384	388		
mperia	5.016 5.200	5.061 5.060	6.437 6.446	6.488	6.162 6.586	6.708	2.660	8.007	388	309	4.148 8.915	4. 3.
a Spezia	4.801	5.141	5.987	6.814	6.118	6.524	2.814	8.065	867	367	4.809	4.
Savona	5.112	5.030	6.806	6.155	6.571	5.538	2.589	2.860	286	286	3,972	3.
Ligaria	5.031	5.068	6.349	6.376	5.523	5.583	2.650	2.903	339	330	4.195	4.
Bologna ,	4.697	4.884		5.919	5.933	6.083	2.631	8,171	353	353	4,219	4.
Gerrara	4.856	4.916	5.692 6.062	6.098	6.844	6.344	2.724	3.171	234	284	4.526	4.
Forli	4.964	5.207	6.002	6.348	5.991	6.851	2.719	9.086	292	202	4.780	4.
Modena	5.142	5.282	8.209	6.390	5.815	6.788	3.128	3.361	254	264	4.128	1 7
Parma	4.983	6.020	6.352	6.382	5.218	5.203	3.158	3.379	225	225	4.022	4.
Placenza	5.035	5.188	6.890	6.107	6.408	6.324	3.147	3.348	466	455	4.809	4.
Ravenna	5.044	6.248	6.310	6.671	5.244	5.244	3.129	9.445	259	269	4.668	4.
Reggio nell'Emilia	5.121	5.268	6.855	8.574	6.688	5.390	3.336	8.547	252	252	4.580	4.
Emilia-Romagna	4.951	5.000	6.068	6.259	5.634	5.616	2.963	3.295	293	293	4.416	4.
Aregzo	4.759	5.050	6.000	6.425	4.576	4.591	2.845	2.604	497	497	4.074	4.
firenze	4.989	5.135	5.840	6.028	6.258	6.236	2.854	3.130	814	314	4.148	4.
Prosecto	5.152	5.380	6.247	8.568	5.487	5.529	3.682	3.916	304	304	4.749	4.
dvorno	4.991	4.967	6.058	5.984	5.123	4.965	2.723	2.998	466	460	4.876	4.
Lucca	4.791	4.921	5.776	5.951	7.200	7.200	2.489	2.685	362	362	4.786	4.
Massa	4.729	4.799	5.912	5.990	5.603	5.609	2.686	2.971	839	388	3.384	3.
Pies	4.588	4.667	6.557	5.653	4.692	4.592	2.904	3.140	400	400	4.299	4.
Pietois	5.092	5.359	0.076	8.461	7.839	7.339	2.624	2.802	287	287	4.243	4.
Blens	4.990	6.118	6.088	6.257	6.286	6.046	2.281	2.493	297	297	3.840	3.
Jiena	4.897	0.110	0.000	6.496	5.888	5.851	2.725	2.973	259	359	4.321	4.

^(*) Ved. 5' capoverso della nota (*) in calce alla pagina precedente.

^{4 -} Bollettino Mensile Prezzi.

Seque: TAV. 7. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

огтъ	COMPL	K891V()	ALIMEN	TAZIONE	Vest	lario	RISCALI E ILLUM	DAMENTO INAZIONE	ABIT	ZIONE	SPES	VARIE
-	20	mbre 18	20	B bre	, 	E e	0.8	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	2 .	abre 8	3.	2
REGIONI	Agosto 1948	Settembre 1918	Agosto 1918	Settembr 1946	Agusto 1848	Settembro 1948	Agos: 1948	Sottembre 1948	Agosto 1948	Settombr 1948	Agosto 1948	Settembre 1948
•									ļ			
Perugia	4.797	1.984	6.180	6.443	6.528	6.553	2.194	2.459	315	315	4.201	4.20
Terni	4.759	4.766	5.814 6.880	5.077 6.316	5.994 6.383	6.406	2.483	2.652	815	815	4.692	4.69
		1.36				0.400	2.273	2.511	451	451	4.335	4.33
Ancona	4.418	4.009	6.089	0.208	5.205	5.185	2.420	2.645	296	206	4.357	1.58
Macerata	4.716	1.700	5.303 5.876	5.792 6.115	5.100 6.020	5.128 0.620	2.137 3.541	2.334 3.920	288 306	288 300	4.551	1.60
Pesaro	5.089	5.200	6.008	6.137	5.485	5.465	2.744	2.003	160	109	5.400 4.525	5.80 4.55
Marobe	4.763	4.934	5.855	6.070	5.545	5.564	2.685	2.944	339	339	4.740	1.87
Frosinone	5.281	5.917	6.282	6.330	4.897	4.891	4.302		900	909		i
Latina	4.584	1.618	6.392	6.498	3.949	3.637	3 161	4.48t 3.430	900	290	3.834 4.427	3.82 4.41
Rietl	5.180	5.972	6.234	6.488	8.095	6.098	3.649	4,010	337	337	4.787	1.79
Roma	4.258	4.260	5.977	5.975	3.387	5.443	2.394	2.420	428	428	4.407	4.40
Iterbo	4.876	4.965	6.098	6.203	8.534	6.556	2.280	2.406	455	455	4.546	4.60
Lasio	4.550	4.581	6.086	6.125	5.319	5.327	2.837	2.927	497	487	4.354	4.35
ampobasso	1.586	4.602	5.980	8.087	5.525	5.478	2.313	2.528	281	261	4.811	4.76
hieti	1.944	5.033	5.963	6.087	0.923	6.923	2.224	2.458	263	263	4.885	4.91
'Aquila	4.650 4.468	5.038 4.673	5.861 6.057	6.125 6.373	6.369 3.979	6.369 3.983	3.154 3.575	3.480	280 398	280	4.994	5.00
eramo	1.774	4.792	6.141	6.136	7.138	7.188	3.006	3.877	255	998 955	3.892 3.184	3.80 3.20
Abremi e Molise	4.743	4.654	5.985	6.138	6.085	6.075	2.764	3.043	289	200	4.484	4.48
									260			
vellino	4.243 3.983	4.259	5.750	5.798 6.065	4.569 5.025	4.604 5.091	3.631 2.209	4.194 2.430	282	269	3.067	3.07
aserta	4.419	4.720	5.512	5.901	0.003	7.568	2.117	2.346	328	282 328	3.449 4.622	3.44
apoli	4.661	4.636	6.099	6.050	0.971	6.907	2.378	2.508	308	303	4.143	4.10
alerno	4.891	4.868	6.041	5.990	5.133	5.064	1.962	2.154	449	149	3.000	3.075
Campania	4.529	4.564	5.950	5.982	6.178	6.230	2.419	2.655	329	329	3.998	3.991
arl	4.294	1.476	5.778	6.061	5.368	5.316	2.088	2.346	336	336	4.101	4.001
rindial	4.276	4.390	5.753	5.908	5.727	5.727	2.938	3.302	320	326	4.296	4.290
oggia	4.926	4.942	6.213	6.196	5.612	5.561	3.342	3.776	515	515	5.142	5.10
9000	4.308	4.441	5.657	5.794 5.579	4.294 3.826	4.349 3.756	1.821 1.912	2.062 2.185	342	342	4.307	4.586
aranto	4.406	4.077	5.836	5.959	5.043	5.0[5	2.347	2.185	368	301 368	3.727 4.323	3.693 4.375
		1.00					~	7.4		366	1.34	4.31
stera	4.042	4.798	6.207 5.727	6.398 5.696	1.597	4.597	3.451 3.075	4.120 3.489	247 317	247	4.901	4.991
Basilicata	4.332	4 · 187 4 · 376	5.975	5.913	4.248	4.248	3.075	3.489	295	317 295	2.935 3.570	2.877 3.534
		1.000					,,,,,			294	3.3.0	9.559
tanzaro	4 348	4.362	5.929	5.913	5.033	5.023	1.766	2.013	268	269	3.442	3.442
senza	4.547	4.619	5.802	5.937	6.300	6.308	3.403	3.732	319	310	4.851	4.870
eggio di Calabria	4.871	4.944	5.829 5.854	5.968 5.939	6.703	8.445 6.556	2.919 2.684	3.253 2.964	383	383 322	4.382	4.314
OBIGUEIA	1.23			1						322	1.213	4.133
rigento	4.352	4.512	5.609	5.840	5.363	5.263	3.202	3.542	281	281	4.502	4.513
Itanissetta	4.391	4.584	5.408	5.687	7.184 8.592	7.184	2.767	3.174 2.763	342	342	4.975	4.998
na	4.510	4.624	5.650 5.421	5.802 5.614	0.738	6.740	2.635	3.260	452 628	452	3.800 4.853	3.011 4.853
selpa	4.439	4.574	5.527	5.714	7.703	7.703	1.010	2.144	411	628	1.078	4.001
lermo	4.780	4.030	5.693	5.916	5.425	5.007	2.620	2.874	594	411 504	4.056	4.050
guse	4.073	4.207	4.935	5.120	4.711	4.686	2.745	3.059	604	604	4.234	4.179
acusa	4.880	4.528	5.306	5.617	0.129	6.032	3.017	3.166	330	330	4.670	4.770
spani	4.872	4.791	5.512	5.602	6.121	6.045	2.295	2.543	458	458	3.934	3.928
Bloilia	4.525	4.653	5.531	5.726	6.236	6.119	2.586	2.853	463	463	4.222	4.233
gliari	4.595	4.728	5.494	5.663	6.362	6.340	2.198	2.448	311	311	4.432	4.516
070	4.753	4.822	5.674	5.740	5.943	5.043	4.285	4.850	441	111	1.940	4.916
mani	4.479	4.584	5.651	ő.811	7.047	6.868	2.308	2.530	305	305	1.815	4.802
		4.707	5.576	5.721	6.469	6.487	2.657	. 2.973	337			

^(*) Wed. 5° capoverso della nota (*) alla tav. 6 a pag. 24.

TAV. 8. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

								1	948							
OATEGORIE DI PREZZI	15 maggio	25 magglo	5 glugno	15 giugno	25 grugno	5 luglio	15 luglio	25 luglio	5 agosto	15 agosto	25 agosto	6 settembre	15 settembre	25 settembre	5 ottobre	15 ottobre
		<u> </u>					Ì	i								
Prezzi legali generi razionati	203,2	263,2	268,2	268,2	263,2	263, 2	263,2	263,2	367,0	367,0	867.0	367,0	367,0	360, 3	360,5	360,3
Prezzi mercato libero generi razionati	114.6	112,4	139,1	109,2	108,2	108,6	102 8	102,0	102,0	101,2	97,7	97,1	97,2	96,5	95,5	93, 1
Prezzi effettivi generi non razionati	185, 5	186,0	190,8	186,7	190,5	182,6	160,9	179,3	179,5	101,0	184,4	183,0	186,8	186,2	183,6	181,7
In complesso	176,8	176, 1	176,8	175,7	178,0	171,6	170, 4	159,1	178,7	178,8	179,9	179,4	180,6	180,4	178,8	178,5

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

			-,											_		
								19	4 8		,					
OENERI.	15 maggio	25 maggio	5 giugno	15 glugno	26 glugno	5 lugilo	oligni 31	25 luglio	5 agosto	16 agosto	25 agosto	5 settembre	15 settemb 3	25 settembre	5 ottobre	15 ottobre
I	ndici	dei p	rezzi	legali	dei g	eneri	razio	nati								
1. Pane	305, 3 881, 7 149, 2 216, 5	305, 8 381, 7 149, 2 216, 5	806,8 391,7 149,2 216,6	306,8 381,7 149,2 210,5	806,3 881,7 140,2 216,6	806, 8 881,7 149, 2 216,5	305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	805,8 381,7 140,2 213,5	489,4 381.7 149,2 216,5	439, 4 381, 7 149, 2 216, 6	489,4 381,7 149,2 216,5	489,4 831,7 149,2 210,6	480,4 381,7 149,2 216,5	486.3 489.4 381.7 149.2 187.4 360,3	489,4 381,7 149,2 187,2	489, 4 381, 7 149, 2 187, 2
Indici							•			105.00					***	
2. Pasts 3. Riec	200, 2 158, 7 86, 5 84, 9 86, 8	84,7 35,6	144,4 86,2 61,2 36,3	142,8 64,1 83,7 37,3	136,7 84,0 82,5 37,9	182, 1 83.9 81, 7 87, 1	191, 3 89, 1 81, 6 37, 5	128,1 82,0 88,3 37,6	123,4 83,2 88,0 87,9	120,0 82,6 87,6 38,0	112.6 81,6 69,7 87,4	111.0 81.5 92.5 35.8	111,4 81,6 93,9 36,6	94,0 35,6	108,3 80,7 94,8 36.0	105.4 70,8 95,5 34,6
In complesso ,	114,8° ci dei	119, 4°		108,2, ttivi (101,2	97.7	97,1	97,2	94,5	95,6	98,1
1. Patate 2. Fagini 3. Gurus bovina 4. Formoggio 5. Pesco fresco 6. Uova 7. Latte 8. Burro 9. Lardo 10. Lardo 11. Ortaggi 12. Frutta fresca 13. Frutta secca 14. Conserva di pomodoro	109, 2 221, 7 242, 7 185, 7 142, 0 219, 1 168, 2 119, 6 164, 2 280, 7 278, 4 219, 0 96, 1	110,0 223,0 235,1 139,8 144,7 219,1 173,9 120,2 165,0 245,3 205,4 99,9	107,3 223,8 261,7 146,4 144,7 207,5 161,4 120,1 161,5 804,8 294,4 120,1	106,9 224,0 222,4 147,7 145,4 208,4 184,7 119,5 162,0 261,2 802,1 218,9 103,3	105,1 227,4 266,1 149,9 146,8 210,5 176,7 120,4 161,6 282,0 810,9 221,0	102, 5 231, 5 246, 4 147, 2 150, 2 210, 6 178, 2 113, 7 161, 8 259, 7 179, 7 220, 1	99,4 230,8 239,1 149,8 162,1 210,5 178,4 116,0 161,0 247,0 165,1 218,2 104,8	98,9 230,5 230,6 148,1 152,7 210,5 177,2 115,7 160,8 237,1 164,1 103,6	94,7 230,3 211,5 148.6 152,7 210.5 178.2 119.4 162,3 221,9 174,6 104,6	93,5 232,2 242,9 149,0 159,8 210,6 177,6 120,5 183,3 234,4 143,5 193,3	92, 4 234, 1 846 1 150, 2 182, 6 181, 1 124, 6 163, 8 239, 6 178, 1 208, 1 110, 6	01,1 234,1 224,5 147,1 192,8 200,6 186,0 127,5 164,6 218,6 194,1 193,5	91.1 235.6 289.0 148.1 199.4 900.1 188.1 127.5 165.2 20.1 198.6 2 192.7 114.2	5 200,5 191,6 132,7 166,6 5 231,5 1 189,6 8 186,1	85.4 234.7 239.8 148.0 204.9 201.9 192.9 192.9 188.7 2 193.6 176.1 114.7	84,8 231,1 232,1 148,207,204,103,128,170,160,172,170,1160,1172,116,116,
In complesso	185,5	188,0	190,8	188,7	190,5	188,€	180,6	179,8	179.6	101,8 i	184,	183,	165,	186,	183,8	181,

^(*) I numeri indioi docadali dei pressi ai minuto riportati nella presente tavola sono caicolati in base ai pressi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di ogni mese nelle città di Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenze, Roma, Napoli e Palermo. Gli indioi elementari rialivi al siapoli generi, riportati nella suconda parte della tavola, sono citanuti como media artimetica semplice degli indici antici ci alcolati separatamente per ciascun genere nelle otto città considerate. L'indice complessivo se gli indici di categorie riassunti cella cita di categorie riassunti cella considerate. L'indice complessivo se gli indici di categorie riassunti cella repressi i la considerate della considerate. L'indice complessivo se gli indici di categorie riassunti cella repressi medi del l'indice del pressi medi del trimestre la considerate della consid

TAV. 9. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria (*)

(Prezzi in lire per kg)

	PA	NB	GEN	ERI DA	MINE	BTRA	Zvo	Offero		P	NIG	GEN	ERI DA	МИЕ	etr.	200	EERO
C1 TT &				sta		iso			CITTÀ		i		ata,		lso		TERO
	19	48	19	48		948		£48		10	49	10	48		946	<u> </u>	948
	Agosto	Bett,	Agosto	Sett.	Agosto	Sett.	Agosto	Sett.		Agosto	Sett.	Agosto	Sett.	Agosto	Sett.	Agosto	Sett.
								1						1		<u> </u>	i
Alessandria	98	98	78	126	_	140	383	300	Pistola	RB	88	12:2	_	_	l _	883	293
Aet	100	100	_	130	108	108	347	300	Slena	99	99	128	128	128	123		307
Cuneo	100	100	78	120	106	-		295							ĺ		
Novara	102	102	127 80	127	102 112	102	330 349	300	Perugia	108	108	82	130	120		-	291
Varcelli	102	102 102	129	129	109	109		202	Tern1	90	90	-	_	115	-	i –	1
	IGE	102		129	400	100	""		Aucona	91	91	123	123	_	110	328	l I 291
Aosta	110	110	134	134	115	_	332	305	Ascoll Piceno	87	87	122	122	110	110		285
	ſ		- 1						Macerata	89	89	121	121	121	121	332	205
Bergamo	105	105	-	127	110	110		290	Pesaro	89	89	121	121	100	-	327	283
Brescia	104 106	104	126	126 125	110 126	110 126	830 348	290	Frosinone	88	٠, ١	126	١, ١	_ :	١,		١.
Cremona	108	108	128	125 126	126	126	348	295	Latina	94	94	81	128	115	115	334	280
Mantova	104	104	128	128	127	127	340	295	Rieti.	91	01	123	123	160	_	336	300
Milago	106	105	180	130	118	118	340	300	Roma	98	98	132	192	135	185	340	300
Pavia	105	105	127	1	107	1	325	•	Viterbo	68	88	185	135	- i	117	328	. 288
Sondrio	105	105	126	128	110		380	280			- 22						
Varese	105	105	132	192	122	122	840	-	Campobasso	88	88 90	129	129 125	114 125	114	348	327
Bolzano	100	200	181	128	131	130	340	300	L'Aquila	89	80	125 128	123	120	120	341 342	300 302
Trento	108	108	125	125	191	112	982	290	Pescara	88	88	123	123		117	342	204
	100	-00			_		802		Teramo	89	89	125	125	114	114	323	207
Beliumo	104	104	180	180	115	115	330	290			ĺ		- 1	- 1			
Padova	108	103	128	126	112	112	385	295	Avellino	88	88	120	120	105	105	388	292
Rovigo ,	103	103	184	134	121	121	313	918	Benevento	93	98	125	125	- 1	-	885	290
Freviso	102	102	78	122	114	114	325	288 304	Caserta	96 98	96 98	-	127 127	118	125 118	_	294 206
Venezia	108 108	108	76 127	128 127	114 168	114 168	348 335	295	Salerno	95	95	80 125	125	115	115	336	933
Vicenza	103	103	126	125	115	_	885	_		**	- "		120	110	•••	,,,,	0,30
									Bari	96	96	124	124	115	115	328	292
Forizia	82	88	58	100	_]	118	340	800	Brindist	90	90	122	122	110	- 1	-	292
Udine	102	102	128	128	- 1	115	832	291	Foggia	94	94	124	124	114	114	315	288
	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1				Taranto	98 90	93 90	128 128	123 123	114	126	340 338	300 300
Зепоув	106	106	107	181	118	118	880	295	I Branco		90	128	123	188	126	338	300
mperia	104	104	- 1	128	110	110	820	284	Matera	85	85	125	125	_ 1	_	335	335
La Spezia	108	106	180	180	114	114 126	384 826	292 286	Potenza	90	90	120	120	- İ	-	846	800
Зачопа	108	108	-	119	112	126	820	است		- 1							
Bologna		80	75	128	110		340		Catanzaro	90	90	125	123	-	-	-]	850
Cerrara	90 102	102	121	121	120	_	888	_ I	Reggio di Calabria.	90	86 90	80 75	127	_ [141	_	302
orli	96	96	76	127	116	115	840	800	ANDRES UL CHIBNIS.	~	\$0	75	110	-	141	-	310
fodens	100	100	_ [121	111	111	880	380	Agrigento	93	98	80	_ 1	124	_	- 1	900
erms	98	98	125	125	117	117	325	296	Caltanissetta	98	08	78	-	_	_	_	- 1
dacenza	98	98	121	121	106	106	326	290	Catania	100	100	83	-	125	-	845	304
tavenna	97	97 98	124 120	124	— 123	123	888	338	Enna	95	95	80	126	-]	127	346	310
teggio nell'Emilia	98	98	120	120	123	122	488	338	Messina	102 105	102	80 90	125 125	113	-	825	305
rezzo	90	90	129	123	110	110	342	300	Ragusa	105 87	97	90 78	125	113	$\equiv 1$	= 1	305
drenze	99	99	75	_123	118	118	840	800	Siraousa	98	98	85	127	130	125	850	350
rosseto	90	90	122	122	114	114	830	280	Trapani	100	100	78	125	_ [386	_
dvorno	98	93	125	125	180	180	-	297	1				- 1		ŀ	- 1	- 1
nices	94	94	74	124	116	116	840	340	Cagliari	97	97	79	,	-	- [357	857
fassa	93	98	93	128	120	120	240	- 1	Nuoro	98	98	181	131	-	-	875	875
Mss	95	95	122	122	115	- 1	340	302	Sassari	100	100	81	128	- 1	-1	350	318

TAV. 10. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO (Prezzi in lire per kg)

		ране (с о tess e			ABTA (ibo (d		.]		ANE (d 10 lease			ABTA (RIBO (
CITTÀ	1938	19	48	1998	19	48	1938		148	CITTÀ	1986	19	48	1936	ц	119	1968	1	948
	Media	Agosto	Sott.	Medie	Agosto	Sett.	Media	Адонто	Bett.		Media	Agosto	Sett.	Modia	Agosto	Bett.	Modie	Agosto	Reft
						1								١.,					
Ales sandr ia	1,96	120	120	2, 80	126	130	1,68	124	124	Pistoia	1,68	112	110	2,31	170	157	1,91	126	1
Asti	2,01	120	120	2,50	160	168	1,86	115	117	Slena	1,75	137	125	2, 15	192	163	1,68	163	1
Juneo	1,98	100	100	2,44	160	200	2, 12	100	110		i !								ı
Nevara	1,79	130	120	2,88	230	220	1,60	102	102	Perugia	1,78	184	130	2, 89	161	161	1,91	199	1
Torino	1,84	180	130	3,88	239	229	1,90	112	112	Terni	1,78	180	127	2,40	155	108	1,91	127	П
Vorcelli	1,71	160	160	2,69	160	160	1,69	100	100	,						1			ı
	1,80	150	,		250	250	1,90	130	140	Ancona	09,1	150	150	2,42	167	160	1,83	150	1
Aosts	1,00	150	' '	2,58	250	250	1,90	130	140	Ascoli Piceno .	1,78	105	105	2,40	160	150	1,91	116	1:
	2, 18			2.60			1.77	110	120	Macerata	1,77	180	130	2,49	160	147	1,91	121	1
Bergamo	2,08	136	142	2, 27	140 193	141 190	1,01	110	110	Pesaro	1,95	122	120	2,42	196	165	1,91	109	1
Brescia	2,16	139 150	150	2,50	193	190	1.91	155	150	l			- [- 1		
Cremona	2,10	183	130	2,85	220	170	1,65	150	130	Frosinone	1,75	125	115	2,50	160	150	1,95	140] 1
Mantova	2,12	189	147		170	175	1,68	125	123	Latina	1,82	138	135	2,28	165	176	1,91	160	1
Milano	2,17	145	139	2,25 2,50	162	207	1,62,	112	114	Rieti	1,70	128	129	2,47	170	170	1,99	170	1 :
Pavis	2.02	125	135		178	198	1.71	107	107	Roma	2, 20	189	188	2,50	249	198	2,01	167	1
Sondrio	2,08	150	120	2,40 2,40	170	170	1,88	110	120	Viterbo	1,45	127	180	2,44	180	160	1,01	150	1
Varese	2,04	136	135	2,53	142	144	1,60	119	121	l		- }	- 1		[
A #1.080	2,00	130	133	2,03	192	144	1,00	119	121	Сатрованно .	1,67	118	110	£, 15	187	180	2,06	114	ין
Bolzano	2.21	144	145	2.87	179	184	1,98	120	120	Chieti	1,78	122	113	2,80	190	167	2 —	169	1
Frento	1,70	120	120		150	170	1,91	112	112	L'Aquila	1,78	110	110	2, 80	160	160	2 —	120	1
rrento	1,70	120	120	2,70	150	170	1, 91	112	112	Pescara	1,95	140	130	2, 80	197	190	1,67	180	1
Belluno	2,04	170	150		187	200	1.94	115	115	Terame	1,67	150	130	B, 15	185	185	2	114	1
Padova	2,06	- 1	- 1	2,65					140					- 1		- 1			ı
Rovigo	1,99	129 137	130 150	2,40	152 150	160	1,95	138 150	150	Avellino	1,77	120	110	2,80	200	160	3,01	140	1
Treviso	1,90	137	130	2,42		157		140	140	Benevento	1,63	108	110	2,65	180	180	2,01	150	1
Venezia	2,26	158	157	2,55	150	179	2,01		149	Caserta	1,06	127	125	2,50	170	165	2,65	150	1
Verona	2,13	111	112	2,60 2,48	178 184	183	1,07	161 121	112	Napoli	1,77	137	128	2,86	196	166	1,98	187	1
Vicenza	2.06	- 1	139	-,,						Salerno	1,88	105	105	2,36	165	160	1,98	132	1
VIOSHZA	2,00	180	139	2,54	160	ŧ	1,67	115	116	Barl	1.77	110	110	2. 81	170	170	1,97	140	1
Gorizia	1,77	100	100	ام. م		100			100	Brindlei	2,05	110	120		200	-/-	1,90	180	1
Gorizia Udine	1,95	120 150	120	2,48	160 183	160 205	1,98	1 30	130 140	Foggia	1,77	125	120	2,80	180	200 170	1,95	150	1
outle	1,00	150	190	2,46	183	205	1,92	140	140	Leoce	1,80	120	120	2,42	200	200	2 —	180	1
Genova	1.99	119	118				1,94			Taranto	2,19	120	103	3,41	230	187	1.95	160	1
Imperia	2, 16	170	140	2, 91	192 220	198 200	1.68	110	183	I de l'allo	2,12	120	108	3,41	230	187	1,90	100	
La Spezia	2,15	153		2,60		180	- 1	200		Matera	1,65	115	120	2, 29	169	168	1.98	161	1
Bavona	2,07	150	157 130	2,48	190 200	160	1,95 1,65	114	118 112	Potenza	1,88	110	110	2,48	190	180	2, 11	140	ī
	2,0,	100	130	2,46	200	100	1,60	112	112		1			-,			-,		
Bologna	2, 19	148	140		168	161	1,91	110	110	Catanzaro	1,87	110	110	2,52	220	165	1,80	120	ı
Ferrara	2, 15	140	130	2,66	180	170	1.01	130	180	Cosenza	1,77	98	90	2,49	165	163	1,68	180	1
Forlt	1,86	1	7	2.15	158	148	1.80	140	130	Reggio di Cal.	2,08	140	180	2,84	183	167	2,01	140	1
Modena	2,05	180	174	2,45	209	180	1.94	183	180	i				!			ا ا		
Parma	1.80	130	130	2,42	200	200	1,01	117	117	Agrigento	1,02	96	110	2,28	150	158	1,06	170	1
dacenza	1,99	120	118	9,40	153	150	2,20	107	100	Caltanissetta .	1,82	93	93	3,84	142	153	3 —	180	1
Ravenna	1,91	150	150	2, 16	175	163	1,86	107	118	Catania	1,84	102	105	8.14	145	140	2,07	132	1
Reggio nell'Em.	2,06	130	130	2, 89	180	180	1,91	130	130	Enna	1,74	90	95	2,29	145	145	2 -	128	1
	-,	130	130	2,50	100	100	3, 71	190	130	Messins	. 1	131	180	2,50	156	142	2,01	135	1
rezzo	1.66	103	, [2,48	160	160	1,90	119	119	Palermo	2,06	135	135	2,41	135	136	1,95	143	1
Firenzo	1,99	160	148	2, 37	197	176	1,91	151	148	Ragusa		80	105	2,27	155	148	1,98	140	1
Prosseto	1.70	160	150	2, 37	231	108	1,82	114	114	Siracusa	1,64	105	100	2,87	143	140	1,98	135	ا
dvormo	2,04	180	130	2, 15	t 1	1	1,95	130	130	Trapani	2,05	100	100	2, 40	135	133	2,06	120	1
deca	1,78	122	120	2,87	197	169	1,90	116	116	Cagliari	1,99	140	140	2,50	194	186	2,20	192	١,
dassa	1,80	140									1,74	98	98	2,50	200	160	2.04	146	1
Yes	1,88	133	140 125	2,87	200	200 180	1,63	130	130	Nuoro	2,06	140	140	2,42	160	160	2,01	140	1 4
	1,08	133	125	2, 35	16.3	180	1,01	115	115	Sassari	2,00	140	140	5, 42	100	100	2,01	-	1.

^(*) I prezzi riportati nalla presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ai struzioni impartite dall'intituto Centunale di Sentente. Le medie mensili del prezzi sono citenute calcolando la media artimetica del prezzi al del mese aegnalati dai singuli Comuni.
(a) Per le città di Vernelli, Eorigo, Udine e Ravonna i prezzi si riferiscone al pana bianco. — (a) Per le città di Torino, Udine, Ravona. Reggio nell'Emilia, Firenze, Livorno, Messina e Trapani i prezzi si riferiscone al la pesta bianca. — (c) Per le città di Como, Venezia. Ancona. e fineli prezzi si riferiscone al riscone comingo.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) B) Otto, Burro, Lardo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	Orio	р 1,0	LIVA		BURRO ENTRI (a)		eT.	LABDO	то		Orio	יס וכב כ	LIVA		Burra Entri (a)			LARDO AGIONA	
CITTÀ	1838	19	M8	1838	19	118	1838	10	48	СІТТА	1938	16	48	1938	10	948	1938	19	H8
	Modia	Agosto	Sett.	Modia	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.		Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.
Alessandrin	7,95	560	577	15,84	1.300	1.339	9.70	650	073	Pistola	7,64	490	525	18,96	1.420	1.450	0,04	600	600
Astl	7.98	537	587	10,25	1.250	1.933		650	683	Siena	8-	480	197	16.38				850	850
Cunco	7,70	540	580	19,70	1.200	1.230	10,20	750	750					i i	1		.,		""
Novara	8,06	530	592	15,46	1.184	1.250	9, 68	613	671	Perugia	7,61	449	502	15,17				692	
Torino	8,18	526 600	568 600	15,41 14,98	1.159		9,50	626	685 042	Torni	7,85	482	515	16, 28	1.388	1.450	9,67	692	725
Vercelii	7, 25	600	600	14,90	1.267	1.800	9,29	625	042	Ancona	7.80	478	513	14.85	1.300	1.800	9,46	881	750
Aosta	7,95	553	385	15,00	1.300	1.300	9,77	583	693	Ascoli Piceno	7,89	460	500	16.33		1.250		683	700
	1	- 1					ļ į			Macerata	7,77	500	543	15, 78				700	767
Borgamo	7,87	588	584	15, 27	1.250	1.273		665	730	Pesnro . /	7,74	499	524	16, 81	1.224	1.288	9,46	680	734
Brescia	7,74	516 558	548	13,99 15.88	1.160	1.235	9,47	656	700	l				١			ا ا]	
Como	7, 97 8, 10	558 588	577 608	16,88	1.197	1.293	9,70 10.14	692 048	723 703	Fresinenc	7,40	440 463	477 493	15 — 18,79	1.200			800 700	900 717
Mantova	7,25	518	545	18,22				718	755	Latina	7.80	464	491	15.50		1.866	9.06	711	800
Milano	7,95	548	590	15, 47	1.254	1.355	9,88	692	725	Roma	8 —	518	542		1.208			642	690
Pavia	7,96	595	613	14,89	1.174	1.260	9,06	882	605	Viterbo	7,47	457	503	16,92	1.200	1.250	9,67	077	675
Soudrio	8, 43	667	700	18, 10	1.100	1.238	8,94	683	700			ł							
Varesc	7,51	554	598	15,71	1.204	1.270	9,48	679	700	Campobasso	7, 14	417	457	11,69		1.100	- /	750	750
Bolzaro	8,10	587	570	14,48	1 180	1.238	9,84	714	754	Chietl	7,45 7.04	482 480	473 500	16, 53 16 —	1.417			683 700	709 750
Trento	7.87	487	528	12.55	1.108		9.48	691	768	Ir'Aqulla Pescara	7,94	450	492	15.78		1.300	10,12	698	767
Trento	.,			,			0, 20	301	٠	Teramo	7.68	500	520	16.23				700	700
Belluno	8, 14	510	540	14.48	1.143	1.220	10.88	710	775		.,,,,			,			,	1	
Padova	7,65	482	533	18.24	1.163	1.232	9.89	724	702	Avellino	7,79	450	180	12,19	850	850	9,98	050	633
Rovigo	8,04	600	650	14,40	1.100	1.200	10,40	867	783	Benevento	7,50	430	488	15,89		1 207	9,90	600	617
Treviso	8, 11	498	530	14,62	1,150	1.225	10,42	675	717	Caserta	7,50	465 485	487 522	16 -	1.200	1.200	10,80	650 759	700 781
Venezia	8	516	550	18,90	1.200	1.289	10,04	617	661	Napoli	7,65 8 —	493	500	18,60				740	777
Verona Vicenza	7,88	499	540	19,66	1.047	1.138	10 —	683	728	Barerio	•		100	20,00		2.000	20,70		
V ICCHZE	7,92	477	F	18, 34	1.126	1.237	10, 83	724	758	Barl	7 -	438	473	16,78	1.400	1.100	9,88	700	800
Gorlzia	7.50	528	540	18.62	1 273	1.317	9.66	797	770	Brindisi	6,80	450	493	17,17	1.300	1.300	10,17	700	750
Udine	8.07	492	544	14,48		1.230	10.08	666	718	Foggla	7,64	490	483	12,92		1.400	10,73	800	800
•	٠,٠٠		***	,			10,12			Lecce	7,07 7,18	440 460	460 493	14,69 14,67	1.200	1.200	10, 11,	800	800
Genova	7,69	588	560	16,02	1.300	1.395	9, 96	647	688	Taranto	7, 18	460	100	10,07	4.500	1.001	10,08	800	600
Imperla	7,81	500	500	14,72	1.300	1.300	10, 10	800	700	Motera	6,99	450	488	17.11	1.330	1.845	9.85	650	1
La Spezia	8,02	497	550	16,29	1.250	1.850	10, 19	867	750	Potenza	7,58	420	473	16,25	1.200	1.200	10,84	600	690
Savonu	7,56	538	570	15,58	1.250	1.334	10, 18	708	693		- 1					.		- 1	
		- 1				ſ	ľ			Catanzaro	6,90	440	400	16,58	1.500	1.500	10,44	500	1 300
Bologna	e, 0a	502	546	14,80	1.069	1.154	10, 19	626	683	Cosenza	6, 89 7, 81	440 420	460	16,79	1.650	1.500 1.650	10,58	800	800
Ferrara	7, 98	514		14,42	1.172	1.287	9, 61	682	733	neggio al Calgor.	,,,,,		•••	10, 20	1.000	1.000	₩,50	Silv	
Forll	7,70	517	553	15, 16	1.089	1.132	9,74	700	710 681	Agrigento	8.07	٠, ا	550	16.96	1.500	1.500	11.43	020	920
Parma	6,05 7,88	617 645		13, 19 14, 16	984 1.050	1.062	9, 16	700	700	Caltanissetta	7,48	458	400	16, 83	1.600	1.600	11,24	700	700
Piacenza	7.70	576	614	14.63	1.192	1.231	9,75	672	730	Catanin	8,06	521	550	17,08	1,200	1.258	11,98	603	810
Ravenna	7,85	580	- 1	14,58	1.117	1.225	8,96	685	727	Enna	8, 29	488	507	17,02	1.400	1.400	10, 68	817	883
Reggio nell'Em	7,93	497	1	14,84	1.053	1.167	9,95	703	743	Messina	7,28	460	407	17,70	1.133	1.200	10,04	760	750
										Ragusa	7,88	499 470	513	17,75 16,75	1.400	1.478	11,60	896 800	900 600
	7,88	457				1.317	9,42 10.25	732 548	750 800	Siracusa	7.84	470	-70		- 1	1.217	11,50	-000	-
Prosseto	7,78	465				1.278	9,46	609	050	Trapani	7,77	1	- 1	,		- 1	11,08	800	7
dvorno	7,78	478				1.250	9,55	550	588						1				
песв	7,92	681		,		1.050	10,27	600	600	Cagliari	7,45	542	571	16, 95	1.610	1.510	10 -	695	701
Massa	7,81	610			1.800		9,08	700	700 600	Nuoro	7,04	500	567	16, 29	1.200	1.200	10, 77	650	617
Plaa	7.77	588	550		1.200	1.267	9, 91	600		Sasari	7,26	540							775

^(*) Yod. nota (*) alla pagina procedente.

(a) I pressi delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Foril, Modena, Campobasso, Foggia, e Sassari si riferiscono al burro di afforamento.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) O) Formaggio, Latte, Uova

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	FOR	MAGG!	O (a)	N.	LATTE	iic	Uov	A FRE	всни			MAGG!		N.	J.ATTE ATUBA	JK.	Uov	A FRE	всик
CITTÀ	1938		48	1838	19	48	1938	16	46	CITTÀ	1938	16	48	9891	19	M8	1938	11	948
	Media	Agosto	Sett,	Medis	Agosto	Sett.	Kedis	Agusto	Sett.		Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Medis	Agosto	Sett.
		1 400					٠												
Alessandria	16, 45 14, 07	1.400	1.300	1,18	76 70	76 70	0,64	31 84	38 38	Perugia	15,08		951	1, 10	75	78	0,45	29	36
Cuneo	18,71	1.300	1.300	0.90	70	70	0,51	35	40	Terni	18, 17	950	950	1	64	G4	0,49	27	36
Novara	11 -	1.237	1.234	1.05	78	75	0,52	30	38	1									
Torino	14,55	1.600	A.600	1, 18	89	88	0,58	31	39	Ancona	19 —	1.000	1.000	0,95	84	84	0,53	81	37
Vercelli	18, 50	1.600	1.600	0,96	86	67	0,51	88	36	Ascoll Piceno Macerata	11,71	1.000	1.000	0,98 0,97	56 60	56 67	0,40	31	35
Aostu	18.08	1.500	1.500	1,04	80	80	0,80	40	40	Pesaro	19,85	1.100	1.200	1 _	72	69	0,46 0,48	80 80	31 31
Berganio	11,50	1.450	1.470	0.94	84	72			38		ا ۔۔ ۔۔ا	. 1					1		
Brescia	12 -	1.450	1.170	1,20	70	76	0,51 0,50	32 30	38	Prosinone Latina	11,60	;	1.100	1,10	70 65	70 65	0,45	30 30	36
Como	14,40	1.500	1.500	1,21	72	72	0,50	83	30	Rleti	11,60	966	905	1,11	80	80	0,45	30 32	32
Cremona	19	1.210	1.200	1, 97	64	71	0.52	31	37	Roma	11,63		1.063	1,65	111	, "	0.59	88	36
Mantova	11,80	1.392	1.400	1,08	56	59	0,81	31	37	Viterbo	11,67	1.117	1.100	0,94	60		0,69	81	31
Milano	15, 10	1.739	1.784	1, 97	60	80	0,58	33	39					-,		- "]	*,**	- 1	
Pavla	11	1.253	1.238	1,04	78	78	0,64	38	39	Сатровняя	11,10	900	800	0 00	60	60		امما	4
	12,20	1.367	1.400	1,89	90	90	0,58	32	39	Objeti	11.69	1.120	1.067	0,60	100	100	0,45	28 28	31
Varese	14, 40	1.362	1.365	1,86	80	80	0,57	32	39	L'Aquila	12,60	1.100	1	1, 15	70	70	.0,50	31	37
							l	1		Pescara	12	1.000	1.000	1,50	100	100	0.48	28	84
		1.436	1.450	0.99	75	76	0, 52	38	37	Teramo	11,25	1.000	1.000	1,20	90	90	0,47	80	36
Prento	16,62	1.340	1.04/	U, W3	66	65	0,61	84	37		_ 1	- 1		·	ı	- 1	1		
Belluno	14 -	,	1	0.88	70	70				Avellino	10 —	800	800	1.00	eo	60	0.45	30	34
	14, 10		1.423	0,87	65	65	0,49	31 32	36 38	Benevento	10 _	850	850	1.90	80	80	0,48	28	34
	15,25	1.500	1.500	0,78	60	80	0,48	29	35	Caserta	9,80	850	950	1,20	75	80	0,45	34	40
Treviso	12,80		1	0,90	59	00	0,52	31	37	Napoll	11,68	1.001	952	1,60	85	85	0,56	30	35
Venezia	19 —	1.462	1.433	1,19	66	65	0,42	33	38	Salerno	11, 18	983	938	1	70	70	0,52	80	36
		1.398	1.433	1,10	60	60	0,51	31	38		l								
7icenza	11,50	1.300	1.483	1,01	58	59	0,49	28	36	Barl	18,66	1.000	1.000	1.60	75	75	0.84	31	37
						- 1	•			Brindisl	10,24	900	900	1,40	80	80	0,50	80	34
			1.500	0,90	65	65	0, 58	83	39	Foggia	n –	900	650	1,28	80	80	0,48	28	35
Edine	14, 88	1.518	1.524	1, 10	62	64	0, 49	30	37	Lecce	18, 47	1.000	1.000	1,60	70	70	0,81	29	33
Jenova	14, 53	1.784	1.769							Taranto	12,48	1.100	1.100	1, 80	90	90	0,51	29	35
		1.400	1.400	1,40	88 74	86 78	0,58	34	40			i		•			- !		
	14,40		1.500	1,25	69	76	0,58	39	40	Matera	11,48	1.083	1.067	1,40	95	90	0,44	20	35
	18,57		1.600	1, 18	74	74	0,51	38 36	38 37	Potenza	9,72	700	700	1,10	50	50	0,44	25	33
				,	′	~1	0,51	30				- 1		ľ		- !		ľ	
Bologna	18 -	1.400	1.351	1,20	72	72	0.61	30	36	Catanzaro	18 —	1.000	1.000	1,80	100	100	0.50	80	35
	15,02	1.550	1.550	1 _	66	69	0,51	31	36	Cosenza	18,03	1.100	1.100	1,80	100	100	0,50	25	35
		1 500	1.550	1 —	66	69	0,60	90	36	Reggio di Calabr.	12	850	850	1,60	76	76	0,80	28	32
			1.410	1 —	70	70	9.46	. 90	36			i					- 1		
			1.500	1, 26	60	70	0,55	35	37	Agrigento	8	900	900	1,60	100	100	0,44	29	•
_ `	- 1		1.405	0,00	53	60	0,68	31	37	Caltanissetta	11,97	733	750	1.70	100	103	0,50	28	33
			1.550	1 —	70	70	0,40	96	36	Catania	11.75	880	890	1,90	100	100	D. 54	29	35
wasan nen mil	12 -	1.500	1.600	1,20	56	50	0,48	30	37	Enne	0,77	650	650	1,84	80	80	0,48	28	34
Arezzo	18.81	988	000.1	1 -	70	70	0,48	33	37	Messinn	11, 14	900	900	1,80	90	90	0,48	28	33
			1.074	1.25	75	76	0,68	91	37	Palermo	u -	967	1.000	1,60	100	100	0,57	29	36
	10,84	843	890	1.18	68	68	0.50	29	41	Ասցու ցու	9,55	700	700	1,30	49	52	0, 48	26	30
	12 _	900	933	1,20	70	70	0,68	38	38	Siracusa	11,50	800	750	1,50	63	85	0,51	27	34
	11 _	900	900	0,95	60	50	0,50	34	38	Тгараці	10,50	' '	900	1,58	80	. 80	0,54	26	3
		1.000	1.000	1.20	70	70	0,60	36	40		i 1		- 1	1	. !	- 1		- 1	
	18,47	683	900	1	55	62	0,54	35	39	Cagliari	11,96	615	655	1,60	61	62	0,49	27	20
Pistola	14 _	840	880	0,98	68	88	0,58	96	41	Nuoro	10,60	600	600	1,88	78	80	0, 51	27	32
	14 _																		

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

(a) Per l'Italia settentrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecerino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano e Genova si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) D) Carne bovina, Carne ovina, Salame

(Prezzi in live per kg)

	(J°	NE DI laglio s (a)	BUE 9. 0.)	J	RNE OV LGNELI LPBETT	ō	SAL	AME O	RUDO ATO			NE DI 20lio 8 (a)		Α	NE OV GNELL PRETIO	0	SALA	ME CI	ATO
CITTÀ	1828	16	48	1938	19	48,	1888	11	948	CITTÀ	1938	194	18	1938	194	10	1938	11	148
, 	Kedis	Agosto	Bett.	Mode	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Bett.		ş ş	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	100
Alessandria	8.90	850	850		600	800	16.98		1.350	Pistola	10.88	839	850	8,82	600	600			
Astl	8,77	750	750	1	600	617	16,67		1.383	Siena	11,54	739	750	8,84	650	650	17,84		
Cuneo	11.68	800	800		800	580	14,88		1.200		**,**	,,,,		0,01	000		20,00	1.500	1
Novara	9,93	880	887	d –	-	_	16, 25		1.510	Perugia	11,01	, [1	9,52	_	687	17 —	1.414	1.4
Torino	13 —	1.316	1.321		676	680	19,97		1.452	Terni	11,96	850	860	9,05	-	_	18,46	1.550	1.5
Vercelli	8 -	850	850	· -	-	_	14, 11	1	1.500										ı
									j	Ancons	9,27	850	800	7,67	-	550	16,60		
Aosta	8,71	900	900	· —	700	700	15,58	1.400	1.500	Ascoll Piceno	10,23	,	800	7,57	700	667	17,60		
	ì								1	Macerata	12,40 11,89	900	900 900	9,49 6.80	68 0 700	650 633	16, 20 15, 89		
Bergame	11,89	883	900		-	-	16,78		1.600	resaro	11,09	900	900	8,80	700	000	15,88	1.689	Ţ'
Brescia	12,51	908	920		-	-	10,88		1.388	Frosinone	9,80	850	850	8, 10	_	_	16 —	1.500	h.
Cremona	10,46	960 887	980 880	1	500	500	15,96 21 —		1.795 1.650	Latina	9,86	800	800	8, 91	550	550	16,71	1.500	
Mantova	11.60	825	880 825		560	650	_		1.641	Rieti	12,11	900	900	8.76	630	617	10,78	1.423	ļι.
Milano	18,67	982	988			_	15,98 16.63		1.328	Roma	18, 13	995	1.003	9,79	7 7 0	760	19, 88	1.687	
Pavia	13.18	898	902		800	600	15.17		1.401	Viterbo	11,67	800	800	8, 27	843	650	16 —	1 500	ļ1.
Sondrio	10, 26	1.000	1.000		417	400	16,18		1.450	ľ .	1						i		Ĺ
Varese	11,88	998	1.000	_	475	475	14,93		1.400	Сатрованно	9,80	600	600	7,49	600	600	16,03		
					i l					Chieti	9,70	667	660	7,56	500	500	16,60		
Bolzeno	12.12	965	991	_	392	407	17 —	1 884	1.669	L'Aquila	9,85	800	800	7,05	500	550	20 —	1.800	
Crento	18	1.000	1.000	l _	450	450	15 —		1.654	Teramo	8,50	750 820	750 920	7,58	600	650 700	10,50 17 —	1 500	
					"					Teramo	6,70	820	820	8,09	-	700	17 —	1 000	1.
Belluno	11,89	800	800	l _	_	_	17, 10	1.687	1.595	Avellino	8,85	620	847	6, 25	450	470	17	1.500	1.
Padova	12,17	867	897	_	527	517	17,42	1.615	1.600	Benevento	8,20	627	660	7,54	473	500	18, 16	1.200	1.
Rovigo	11,78	900	900	l –	800	600	16,92	1.600	1.600	Caserta	10 —	720	800	7,54	476	t	16,50	1.400	
Treviso	11,58	850	850	_	500	500	16,49		1.600	Napoli	12,78	978	965	9, 17	580	512	17, 22	1.484	
Tenezia	18,04	975	967	-	650	605	16		1.061	Salerno	18, 10	8220	620	10, 96	600	-	17 —	1.333	1
erona	12, 27	988	983	-	475	475	16,83		1.500	D1							1	1.700	١.,
Vicenza	10 —	898	896	-	-	-	18 —	1.400	1.470	Bari	11,46 11,25	803 750	850 750	8,81	56 0	580 500	17 —	1.700	
lorisia	12.53	840	873		600	817	20. 17	1.788	1 900	Foggia	11.60	800	800	8,41	500	500	17.50	1.700	
Idine	10,71	906	915	_	488	488	18.00	1.868		Leone	11,15	780	780	7.64	450	450	17 —	1.200	
dine	10, 71	•••	610	' ⁻ .	405	100	10,00	1.000	1.000	Taranto	11,79	700	700	8, 48	450	450	18 —	1.850	
епотв	10 -	996	992	12.88	713	728	18 —	1.439	1.444		,		. [-,			l		1
mperia	9,71	900	800	_	700	700	17,40	1.600	1.600	Matera	9,45	760	783	7,95	600	600	18, 22	1.609	
a Spezia	9,92	-1	7	-	700	700	22,80	1.600		Potenza	9,08	675	675	6,98	420	400	16 —	1.200	1.
BV018	9,80	900	800	-	-	-	17,17	1.625	1.575		- 1	- 1		- 1	- 1		1		١.
ĺ										Catanzaro	10,77	700	700	7,21	380	380	10 —	1.600	1.
ologna	12,67	987	950	-	675	700	18,60	1.457		Cosenza	9,02	700	1	7,21	400	400 380	17,78	1.600	
errara	18,50	900	900 950	-	700	600 700	16, 92 16, 75	1.600		Reggio di Calab.	9,61	083	700	7,54	350	360	11	1.000	ľ
orli	10,83	899	903	_ 1	563	563	19, 89	1.503		Azrigento	11.52	600	600	7,40	800	300	18.15	1.000	1.
arma	10,88	900	900		500	550	17.50	1.700	- 1	Caltaniesetta	10, 16	600	607	6,93	380		18,80	1.800	1.
acenza	12,56	875	872	_	500	500	17, 29	1.568		Catania	11,80	680	680	6,80	300	- 1	19,88	1.435	1.
avenna	10,60	900	900	_	600	600	22, 91	1.500	1.540	Enns	9,58	600	633	6,60	850	350	18,01	1.800	
eg. nell'Emilla	10,88	900	900	- 1	600	617	19, 89	1.800	1.800	Messina	11,80	815	650	7 ~	-	380		1,200	
				ı		ŀ	- !	- 1	f	Palermo	15,21	900	900	7,98	-	011	18	1.500	
rezzo	10	850	850	9,44	-			1.500		Ragusa	11,29	6 80	680	6,50	300	- 1	18 —	1.800	
lrenze	11	847	855	9, 87	662			1.697		Siracusa	12,50	600	620	6, 81	800	020		1.788	
rosseto .	11,54	808	888	8,09	595			1.589		Trapani	11,91	800	600	7, 12	600	500	17, 98	1.600	1.5
(VOPDO	10,75	750 800	767 300	10,09	650 600			1.500		Carliari	12,46	660	700	7,40	850	350	20	1.630	1 4
ucoa · · · · · ·	11,04	800		9,44	600 650		18 —	1.500 I	1.500		12, 28	600	600	7,40	850			1.889	
156	10,17	800		10,25	550			1.300	· II		11,83	700	700	7,10	800			1.907	
BB	.0,00	-	100	10, 20	200	600		4.000		Pre-0-011	-4,00		100	1,10	a.o	300	~~ -		

^(*) vec. note (*) a pag. 29. (2) I pressi delle città di Torino e Palermo si riferissone al vitello s. o., di Como al manzo s. o., di Genova, Belluno, Maccrata, Rieti e Napoli al vitellone s. o. — (b) Per le città di Verona, Catania e Suna i prezzi si riferiscono al castrato. — (c) Per la città di Vecesia i pressi si tiferiscono si salame avrdo seministarionato.

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI (Prezzi in lire per kg)

	FAGIUOLI COMUNI		PATATE COMUNI			Роморові		RI		FAGITOLI COMUNI			PATATE COMUNI			Роморова			
CITT <u>A</u>	1938	10	48	9861	19	48	1989	19	48	CITTÀ	886	19	48	1638	g 194		1938	1948	
	Medits	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Modis	Agrosto	Sett.		Media	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Sett.	Modis	Agosto	Rott
Aleseandria	1,60	160	100	0,59	28	30	1,43	30	25	Perugia	1,67	189	122	0.50	28	28	1,08	23	
Aeti	1,65	,	85	0,68	25	28	1,38	30	38	Terni	1,98	120	100	0,66	22	22	1,02	25	
Ouneo	1,92	100	100	0,53	28	30	1,38	37											
Novara	8,10	116	139	0,60	28	28	1,42	46	41	Ancons	1,84	103	100	0,67	23	26	0,92	25	
Torino	2,01	176	157	0,50	31	31 30	1,66	44	44 33	Ascoll Piceno .	1.80	120	120	0,68	26	25	0,61	1	
Vercelli	1,90	-	- 1	0,57	30	. 30	1,33	40	33	Macerata	1,69	160	130	0,89	26	25	1 -	18	
Aosta	2,10	-	-	0, 53	39	20	1,38	70	55	Pesaro	1,98	120	120	0,68	25	28	1,08	20	
Bergamo	1.68	141	142	0, 55	20	20	0,84	41	37		} [
Breecia	1,08	-	- !	0.58	26	29	1 -	32	43	Fresinene	2,60	100	. 60	0,49	18	18	0,70	16	
Como	2, 15	- 1	200	0,48	29	20	1,13	53	52	Latina	2,08	80	80	0,49	15	16	0,70	18	
Cremona	2 -	220	3	0, 60	24	27	1,17	31	93	Rieti	2,02	148 139	135 124	0,58 0.85	28 24	26 26	0,70 1,20	33 36	
Mantova	2, 19	127	120	0, 66	21	25	0,84	21	30 58	Vlterbo	2,20	139	80	0,89	18	18	0,88	25	
Mileno	2,01	151	156	0,54	31	33 34	0,75	54 30	98 45	7400100	-,	•	ຶ່	0,20		10	0,00	_	
Pavia	1,80	170 180	180 180	0,86 0,80	29 85	30	1.20	70	60					[
Varese	1,85	124	130	0, 51	24	24	1,25	60	40	Campobasso	2 -	110 158	93 141	0,50	20 30	20 25	0,70 0,68	37 18	
Various	,,		, ""		- 1	- 1				L'Aquila ,	1,91 1,80	150	150	0,45 0,52	27	25	0.88	33	
Bolzano	1.80	137	136	0.49	27	20	1.12	52	57	Pescara	2 -	160	140	0,62	26	25	0,80	27	
Trento	1,65	120	120	0,62	19	10	1, 28	50	53	Teramo	1,80	110	110	0,65	25	28	0,81	20	
	. 1	- 1	1				- 1				[-7]			1			.	1	
Belluno	1,07	80	80	0,87	28	20	1,12	50		Avelling	1.90	90	80	0.48	16	18	0,63	3.5	
Padova	1,79	7	01	0,50	23	22	0,97	35	38	Benevento	2,20	93	80	0.80	20	20	0.63	16	î
Rovigo	2,02	130	130	0,54	26	25	0,60	22	33	Caserta	E -	90	80	0,40	15	15	0,60	18	
Treviso . :	1,00	90	90	0,61	26	27	1,17	38	44	Napoli	2,08	91	87	0,46	18	16	0,82	34	
Venezia	1,60	148	83 135	0,50	22 23	25 26	0,94	37 27	41 40	Salerno	2,24	90	86	0,89	18	18	0,67	31	
Vicenza	2, 14	132	123	0,00	22	22	0,99	24	47			1	!	- 1	- 1				
	-,		120	*,**		- "	0,00		•	Barl	1,90	115	115	0,59	19	20	0,74	21	
Gorizia	2,18	130	133	0,42	18	21	0.96	43	45	Brindial	1,95	130	107	0,58	25	28	0,15	28	
Udine	1,63	121	114	0,45	25	20	0,84	60	52	Foggia	1,98	180	130	0,58	26	25	0,71	33	
	-,			-,		- "	-,	• •		Lecco	2, 10	140	140	0,58	30	30	0,84	22,	
Gелотв	1,97	162	162	0,49	21	22	0,89	40	40	Taranto	1,71	130	115	0,58	25	22	0,64	25	
Imperia	2,07	-	-	0,52	30	25	0,69	35	28			- 1		i	i	i 1		- 1	
La Spezia	1,95	160	160	0,52	21	22	1,24	35	37	Matera	2,04	100	100	0,49	21	28	0,74	22	
Savona	1,91	-	-	0,58	21	22	1 -	28	33	Potenza	E -	130	120	0,45	24	24	1,15	40	
Bologna ,			103	0,58					امدا		i [- !	ŀ		i		
Ferrara	2,44	109	77	0,55	22 25	25 27	0,85	21 20	29 31	Catauzaro	2 —	130	120	0,60	20	22	0,80	16	
Forli	2, 10	100	90	0,68	25	27	0,80	18	23	Соведив	1 -	1	140	0,80	•	25	0,60	22	
Modena	2.84	165	153	0,68	26	28	1,08	24	27	Reggio di Cal	1,50	110	103	0,54	24	22	0,50	29	
Parma	B, 10	,	160	0,80	27	27	1,20	35	1			- 1			- 1				
Placenza	2,60	158	173	0,58	29	30	1,20	32	34	Agrigente	2,08	140	140	0,78	25	24	0,88	27	
Ravenna	2, 10	120	100	0,52	25	29	0,99	21	28	Caltanissetta	1.60	140	130	0,70	24	24	0,70	38	
Reggio nell'Em.	2, 15	120	120	0,52	22	30	0,99	28	30	Catania	1,80	125	111	0,70	28 28	28 27	0,79	25 35	
ļ		ŀ		- 1			- 1			Enna	1,93	120 113	120 102	0,60	28 23	27	0,50	81	
Arezzo	1,94	108	97	0,58	27	27	0,70	10	27	Palermo	1,64	113	102	0,55	20	23	0,79	24	
Firenze	2,12	149	142	0,68	24	28	1,12	18	25	Ragusa	1,62	140	140	0,56	29	24	0,55	22	
Grosseto	2,07	117	108	0,55	25	26	0,70	20	20	Sireouse	1,70	130	150	0,58	21	23	0,50	17	
Luces	2,08	120	112	0,68	25	25	0,69	20	25	Trapani	2,06	1	120	0,62	24	25	0,60	21	
Massa	1.98	120 110	120	0,65 0,65	26 25	25 25	0,97	22 25	23 35		`							J	
Pisa	2,28	93	90	0, 95	25 25	25 25	0,94	25 10	35 20	Cagliari	2.09	163	163	0,67	27	28	0,83	32	
Pistola	1,90	102	100	0,77	20	28	0,58	39	30	Nuoro	2,86	160	133	0,58	40	40	1 -	J2	
			116	0,56	25	27	0,56	13	18	Sassari	2,14	170	143	0, 58	35	85	0,93	80	

^(*) Ved. nots (*) a pag. 29.

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

F) FIORI FRESCHI, PERE, UVA

(Prezzi in lire per kg)

I	FICHI PRESONI				Pere		Uva				FICE	II PRE	9OET1		PERE		UVA				
OITTA	1938	194	1948				194	18	1988	1	948	OITTÀ	876	194	18	1636	194	8	1938	10	938
	Media	Agosto	Belt.	Media	Адонь	Bett.	Media	Agosto	Bett.		Modie	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Medie	Agosto			
Alessandria	1,88	70	70	2,03	85	85	2,18	_	95	Pietola	1, 29	50							Ī		
sti	1,50	107	103	1,50	80	. 76	1.00		100	Siena	0,85	76	40 31	2,20,	97	120	1,84	-	ı		
uneo	1,68	150	150	1,81	80	77	1,90		110	Diena	0,83	(0)	31	2,30	107	141	1,68	_	ı		
ovara	1,93	172	115	1, 39	126	124	1.60	l -	120				i		i		ļ		ı		
orino	2,04	171	100	1,95	91	98	2,40		114	Perugia	1, 10	67	-14	1,60	107	128	1, 17		ļ		
eroelli	1,93	100	80	2,10	90	93	2,43		93	Terni	0,97	50	43	1,66	95	100	1,37	-	i		
osta	1.93	,	,	1,80		130	1.86	-	150	Ancons	1,37	80	48	1,66	100	127	1,62	_	1		
	1,63	٠,	'	1,50	٠ ۱	1,40	1,00	i -	130	Ascoll Piceno .	1,13	50	35	2,10	70	90	1.46		İ		
	! !	i.		:				l		Macerata	0,80	37	30	1,60	50	50	1,50		i		
ergamo	1,08	02	71	2,86	124	124	1,76		90	Pesaro	1,07	95	53	1,58	97	120	1,26	_	ı		
resola	2, 16	183	93	1.76	119	124	1,50	l	91			J	1						1		
mo	1,92	125	87	1,76	129	130	1,45	-	143	Frosinone	0,80	78	43	1,60	50	50	1,70	1.00	1		
emona	2.26	139	96	2,05	120	127	1,64	-	126	Latina	0.70	. 55	47	1.50	80	83	1,70		1		
antova	2, 14	132	97	2,25	117	110	1,50		99.	Rieti	0,80	30	50	2	100	130	1,70		1		
ilano	2,45	127	85	1,81	109	116	2,08		114	Rоша	2,51	75	59	2,96	107	124	2		1		
via	2 -	1	99	1, 25	106	127	1,75	-	123	Viterbo	0,09	60	43	2,54	80	87	1,74	_	1		
ndrio	2 -	120	90	2 —	90	1	1,60		163		l i	i							ı		
Arese	1,85	90	53	1,84	127	113	1,68	-	150	Campobasso	1,01	43	43	2,38	87	110	1,20		ļ		
				i						Chieti	0,87	57	30	2,39	78	95	1, 27	-	1		
izano	1,57	173	136	2,02	90	107	1,63	-	136	L'Aquila	1,20	68 ⁱ	53	2,76	83	97	1,67	_	i		
ento	1,44	123	70	2,05	82	90	1,34	-	80	Pescara,	1	98	48	2 —	85	80	1,20		ļ		
		- 1	ı	- [Teramo	1,01	٠,١	25	1,97	50	45	1,18	-	ı		
lluno	1,69	3	65	2.60	100	109	1,78		108		1	i	J						i		
idova	1.68	89	68	1,86	126	120	1,60	_	101	Avellino	0,48	50	27	1,03	3	50	0,92		ļ		
vigo	1.70	127	70	1,60	120	120	1,60		128	Benevento	0,48	60	27	1,20	00	60	0,80		i		
eviso	1.65	110	60	2,62	93	100	1,50	_	100	Caserts	0,50	38	23	1,35	53,	88	ι, 10		I		
nesia	0, 99	97	73	2, 11	109	119	1,49		119	Napoli	1,19	٠, ا	47	2,79	88	117	1,23	_	ļ		
rons	1,65	124	83	1,70	108	109	1,97	**	98	Salerno	0,78	71	38	2 —	120	1	1,10	_	1		
cenza	1,69	123	77	2,60	111	139	1.73	-	184			1	ļ						ı		
	- 1	- 1	ı		ĺ					Bari	0,76	40	47	2.28	59	110	1,25	-	ı		
rizia	0,88	82	47	2.01	95	107	1.27	_	101	Brindisi	0,80	80	35	2,50	60	70	1,40	-	1		
Une	0,88	102	55	2,12	97	85	1,75	_	97	Foggia	0,83	57	37	2, 14	63	95	1,32	_	l		
	-,-	-02	•	-,	١.,	•	.,,,,		-	Lecce	0,48	27	22	2.97	60	85	1,23	_	1		
nova	1,30	105						_	104	Taranto	0,79	57	28	2,38	77	117	1,15	_	l		
peris	1,50	125	58	2.04	91	91	2,35	_	78			- 1	i		- 1	- 1			ı		
Spezia		70	30	2 -	80	76	2 -	_	120	Matera	0,89	45	33	2,27	88	1	1,42	_	ı		
vona	1.67	120 59	43	1,58	100	113	2,33	-	105	Potenza	1,02	60	37	2,08	120	100	1,38	_	l		
vona	1,30	59	13	1,58	891	80	2,01	• • •	100			ļ							ı		
. [- 1		ĺ			.			Catanzaro	0,80	30	26	1,20	60	40	1 -		ı		
logna	1,35	104	61	1.70	106	122	2 -	_	67	Cosenza	0,80	20	23	1,35	58	80	0,80	-	1		
rrara	1,55	107	77	2,08	122	120	2 -		112 87	Reggio di Cal.	0,78	36	39	1,43	80	95	1,30		1		
	1,66	93	60	2.39	78	105	1,64	_	- 1			1]				ļ		1		
dens	1,61	111	85	2,07	99	104	1,94	_	100	Agrigento	1 -	65	69	1,78	119	127	1,57	-	1		
			50	2,61	120	130	2,22			Caltanissetta .	0,90	80	80	2 —	130	130	1,80	-	1		
Cenza	1,82	136	78	2,70	61	1	2,03		110	Catania	0, 92	77	50	1,95	125	138	1,93		1		
venna		89	58	2,84	99	118	1,62	-	92	Enna	1	83	57	2 -	97	10	1,00	_	İ		
gio nell'Em.	1,80	123	77	2,50	117	130	2	_	107	Messins	0,87	35	35	2,36	57	67	1,07	-	1		
l	. [- 1			- 1	- 1			Palermo	1,48	78	71	3,40	177	185	1,07		I		
e zzo	1,20	1	1	2, 10	110	125	1,30		1	Ragusa	0,50	47	28	1,50	41	40	1,16	-	İ		
ense	1,74	102	49	2,78	108	132	1,31		122	Siracusa	0,60	42	50	1,50	42	50	1,20	-	1		
osseto	1 —	83	43	2, 10	120	148	1,30	-	123	Тгараці	0,70	35	*	2,50	179	T	1,07	-	1		
rorno	0,91	120	45	2,28	130	120	1,74	-	112		- 1	ļ	ļ	Į		- 1	1		1		
coa	1,43	118	41	2, 81	126	144	1,86		111	Cagliari	1,91	60	68	2,78	112	114	2,04	_	İ		
	1,43	1	50	2,84	100	100	1,35	*	100	Nuoro	1,40	80	80	1,60	80	87	2	-			
18	1, 10	. 68	40	2,96	104	120	1,75	- 1	150	Sassari	1,80	1	26	1,60	128	183	1,20	_	1		

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire: a kg per lu conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	CONSERVA DI POMODORO DOPPIO CONGENTRATO			VINO COMUNE GRADI 10-12 (a)				ZUOCHERO SEMOLATO (b)			CONSERVA DI POMODOBO DOPPIO CONGENTRATO				о о ом эт 10–1		ZUCCHERO SEMOLATO (b)			
UITTÀ	8561	19	48	1938	16	48	1938	1948	48	CITTÀ	1838	1948		1938	16	48	1938	18	48	
	Media	Agosto	Setr.	Media	Agosto	Sett.	Modia	Agosto	Sett.		Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Kedis	Agrosto	Sett.	
									l											
Alessandria	3,40	150	150	1,84	100	100	6, 60	340	313	Platola	8,65	160	160	1,89	85	90	6, 66	370	380	
Astl	3,43	240 250	213 243	1,66	90 110	90	6,65	340 ¹ 820	333	Slena	3,48	208	231	1,89	80	80	6, 70	'	390	
Novara	3, 40	202	208	1,63	75	J00 75	6,60	360	330 300	Perngla	8.28	200	203	1.82	86	93	6,60	406	341	
Torino	3,30	182	191	2 -	72	76	6, 60	343	323	Terui.	3, 12	100	210	2,06	100	100	6,65	350	888	
Vercelli	3,50	180	103	1.77	85	65	6,60	350	350	Term.	5,12	***	-10	-,	100	"	٠,٠	350	1	
vercom	0,00	100		-,		~	-,	***	350	Апсона	8,28	147	150	8.04	100	100	6.65	400	400	
Aosta	3,48,	200	200	1,72	96	100	6, 64	٠, ا	350	Ascoli Piceno	8,41	120	130	1.08	95	100	8,65	321	36	
Avecu	,		7-1					_		Macerata	8,66	200	200	1,58	96	100	0,65	382	1	
Bergamo	3,25	191	184	2,40	100	100	6, 65	341	331	Pesaro	3,88	222	220	1,08	100	100	6,45	346	31	
Brescla	3,41	153	165	£, 02	105	110	8, 56	330	317		l i	- [Ė			
Como	3,58	207	218	1,79	95	96	6, 66	363	355	Frosinone	8,56	227	287	2,04	120	127	6,68	850	85	
Cremona	3,50	210	218	2,82	120	125	6,60	400	350	Latina	3,51	200	207	1,89	110	120	6,67	407	36	
Mantova	3,39	180	168	1,70	125	125	6,95	377	328	Rieti	3,08	178	103	2, 10	117	122	6,60	340	31	
Milano	3, 49	197	206	1,28	114	114	6, 60	338	333	Itoma	8,65	238	246	2,35	129	135	6,61	404	351	
Pavia	3,45	231	235	1,85	90	80	6, 60	341	340	Viterbo	3,67	160	200	1,86	100	100	8,75	380	35	
Sondilo	3,30	220	220	1,68	00	95	6, 60	350	340			Į				-				
Varcse	3, 12	217	219	2, 30	110	114	6,65	354	340	Campobasso	4, 18	250	250	2, 28	110	115	6,70	850	23	
	1	- 1		ĺ		- 1				Chieti	8,60	192	213	2, 64	113	7	6,45	380	34	
Bolzano	3,67	197	207	1,68	110	115	6,69	365	360	L'Aquilla	9,59	150	3	2,27	120	120	6, 70	840	31	
Trento	3,48	175	188	1,65	100	110	6,66	342	3:19	Pescara	3,64	240	240	2,28	120	120	6,65	880	89:	
Helluno	أحدد		203		-	أس				Teramo	8,50	160	200	2,40	110	110	6, 65	450	333	
Padova	3,77	200	195	2,02	78 68	90	6,65	350 361	310	Avellino	4_	250	250	1.53	90	90	6,65	388	319	
Rovigo	3.47	180	180	1,71	120	120	6,50	319	323	Benevento		220	223	1,95	100	113	6,75	400	367	
Treviso	3,72	180	180	2,00	83	90	6,65	350	350	Cuscria	3.93	200	221	2,50	100	100	6, 75	452	333	
Venezia	3, 57	230	230	2,27	99	102	6,65	380	364	Napoli	8,89	214	253	2,50	100	102	6,68	380	950	
Verona	3,30	180	198	1.63	118	124	6, 65	346	835	Salerno	3,69	250	250	1.69	100	100	6,65	336	38	
Vicenza	3,55	197	200	1,80	120	7	8,66	337	331	Selerito	٠.٠٠		200	1,02	100	100	٠,٠٠	340	-	
	٥,			-,		- 1	٠, ٣	337	551	Bari	3,50	250	300	2,41	100	100	6,65	350	41	
Gorizla	3, 25	187	197	2,08	113	112	6,65	360	347	Brindist	8,50	250	250	2,80	99	100	6,75	877	400	
Udlne	3,90	217	238	2, 24	120	120	6, 65	380	324	Foggla (c)	4, 11	250	250	2, 31	120	120	6, 55	315		
I	J	İ	- 1	1	i	ì				Lecce	4, 10	200	200	2,59	120	120	6,75	840	32	
Genova	3, 23	202	220	2,48	79	79	6,65	330	327	Taranto	8,50	250	283	2, 39	110	100	6,65	400	300	
Imperia	3,20	200	200	1,96	110	107	6,60	990	360	l	٠. ا		٠. ا		!					
La Spezia	3 —	167	200	1,93	95	1	6,60	393	ş	Matera	4, 12	250	1	1,96	93	90	6,71	385	330	
Savona	3,30	280	216	1,68	78	83	6, 55	357	355	Potenza	8,50	200	233	2,20	120	120	6,72	345	.)31	
Dole		- 1	ĺ			- 1	J	i		Catanzaro	8.80	280	260	3.20	140	140	6,51	350	356	
Dologna	3,70	152	164	1,98	94	95	6.60	338	319	Cosenza	3,30	300	300	2, 18	120	130	6,65	360	1	
Forll	9.62	148	157	2,03	115	115	6,65	378	360	Reggio di Calab.	4,08	293	280	2,64	100	160	6, 65	380	380	
Modens	4 -	160	163	1,65	85	83	6,65	340	327		-7			-,		"]				
Parma	3,49	190	104	1,69	72	73	6,65	335	333	Agrigonto	8, 12	250	250	2,48	140	140	6,75	340	7	
Placenza	3,18	180	200	1,74	95	95	0,61	400	320	Caltanissetta	4,80	250	250	2,20	107	110	6,75	380	360	
Ravenna	3,20	150	200	1,76	121	123	8, 65	350	350	Calania	4,45	290	204	2, 10	100	100	7,05	357	370	
Reggio nell'Em.	3,81	180	187 200	1,78	80 98	Bă	6,65	320	311	Enna	4,45	300	367	2, 18	110	117	6,85	347	387	
	3,01	170	200	1,65	98	100	6, 46	870	340	Мевяіца	4,45	810	310	2,00	110	110	6,70	375	363	
Arezzo	3, 54	200	200	1,77	93	116		946	000	Palermo	4,45	360	400	2,67	120	120	7.01	357	370	
Firenze	3,63	238	246	1,77	76	110 75	6,65	342 373	328 367	Ragusa	4,45	300	300	2,45	120	120	6,75	877	343	
Отоявото	3,36	182	108	1,62	81	67	6,65	373	353	Siracusa	4,45	350	370	2,86	140	140	6,70	350	950	
Livorno	3,36	150	300	2.86	100	100	6, 65	353	350	Trapanl	4 -	280	280	2,74	'	140	6, 70	336	936	
Lucca	3,35	187	200	2,50 2 —	100	- 1		353		Cagllant	4, 12	238	950	ا من م	117	120	0,65	858	358	
Massa	3,50	180	180	2 _	100	100	6,65	378	340 310	Cagliari	4, 12	200	250 200	2,05 8.08	117	170	6.75	375	37	
Plea	3,63	173	180	1,69	80	90	6,65	350	350		8,69	197	232	2,48	118	121	6.70	356	340	
	0,00	11.3	100	1,00	- 00	BO	0,00	350	300	Sassarl	0,09	197	232	E, 10	119	121	0,10	2000	011	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

(*) Pred. nota (*) a pag. 29.

Ragmas III press dello città di Brindsi, Catansaco, Cosensa e Catania si riferiscono ai vino di gradi 13. di Reggio ai Galabria, Messina, Palerma Ragmas III presso di Catania dello dità di Bondrie, Paderwa Esrigman di Catania dello dità di Bondrie, Paderwa Esrigman di Catania dello dità di Bondrie, Paderwa Esrigman di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania dello di Catania di Catan

Tav. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

Bergamo 60	2.500 2.500 2.493 2.493 2.700 2.500 2.500 2.500 2.500 2.500 2.500 2.700	3.000 2.300 2.600 3.500 2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750	32 50 35 30 50 85 30 35 40 50 80 40	1.800 1.400 1.500 1.500 1.500 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.800 1.400 1.600 1.466 933 2.000 1.500 1.500	10 10 10 10 9	11 02 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	550 500 490 618 633 750	Pisa Pistoia. Siena Perugia Terni Ancona	800 55 55 55	2.400 3.150 2.816 3.267	2.400 3.150 2.810 3.234	40 32 30 33 25	1.900 1.400 1.890 1.200	1.100 1.900 1.333 1.800 1.200	10 — 7 — 6, 50 8, 60	184 980 97 160 670 625 550 650	450 670 640
Alessaudria 56 Asti	metri 3.000 2.300 3.2.600 3.625 2.433 2.700 2.900 3.750 3.125 2.600 3.125 2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.600 3.2.6000 3	3.000 2.300 2.600 3.500 2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	32 50 35 30 50 95 30 40 50 90 40	1.800 1.400 1.500 933 2.000 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.800 1.400 1.600 1.466 983 2.000 1.500 1.500	8 — 10 — 10 — 10 — 9 —	575 500 430 643 633 750	550 600 490 618 633 750	Pistola	60 50 55	2.400 3.150 2.816 3.267	2.400 3.150 2.810 3.284	40 32 30 33	1.100 1.900 1.400 1.890 1.200	1.100 1.900 1.333 1.860 1.200	10 — 7 — 6, 50	460 670 625	450 670 640
Ast1. 66 Cuneo 56 Novara 66 Torino 70 Vercalli 60 Bergamo 60 Brescia 60 Cremona 61 Cremona 64 Milano 60 Varose 55 Bolizano 65 Trento 50 Belluno 70 Padova 60 Belluno 70 Padova 60 Savigo 38 Freviso 45 Frenzia 65 Frenzia 65	3.000 2.400 3.625 2.433 2.700 2.800 2.800 3.750 3.750 3.750 3.125 2.600 2.450	3.000 2.300 2.600 3.500 2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 2.875 2.600 2.700	32 50 35 30 50 85 30 35 40 50 80 40	1.800 1.400 1.600 1.500 939 2.000 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.800 1.400 1.600 1.466 933 2.000 1.500 1.500	10 — 10 — 10 — 10 — 9 —	575 500 490 643 633 750	550 500 490 618 633 750	Pistola	50 55 53	2.400 3.150 2.816 3.267	2.400 3.150 2.810 3.234	32 30 33	1.100 1.900 1.400 1.830 1.200	1.900 1.333 1.860 1.200	10 — 7 — 6, 50 8, 60	450 570 625 550	450 570 540 550
Ast1. 66 Cuneo 56 Novara 66 Torino 70 Vercalli 60 Bergamo 60 Brescia 60 Cremona 61 Cremona 64 Milano 60 Varose 55 Bolizano 65 Trento 50 Belluno 70 Padova 60 Belluno 70 Padova 60 Savigo 38 Freviso 45 Frenzia 65 Frenzia 65	2.300 2.600 3.625 2.433 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700	2.300 2.600 3.500 2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	35 30 50 85 30 35 40 50 80 40	1.400 1.500 939 2.000 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.400 1.600 1.466 988 2.000 1.500 1.500	10 — 10 — 10 — 10 — 9 —	500 490 643 633 750	600 450 618 633 750	Pistola	50 55 53	3.150 2.816 3.267	3.150 2.810 3.234	32 30 33	1.900 1.400 1.890 1.200	1.900 1.333 1.860 1.200	7 — 6,50 8,60	570 625 550	570 540 550
Cunco Sd Novara 60 Novara 60 Torino 70 Vercelli 60 Aosta 800 Bergamo 60 Brescia 60 Come 110 Cremona 61 Mantova 48 Milano 60 Milano 60 Varose 55 Bolzano 65 Trento 60 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 58 Freviso 45 Frenzia (c) 114 Feroma 60	2.600 3.625 2.433 2.700 2.900 2.800 3.750 3.100 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	2.600 3.500 2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	35 30 50 85 30 35 40 50 80 40	1.500 939 2.000 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.600 1.468 933 2.000 1.500 1.500	10 — 10 — 10 — 9 — 10 —	190 613 633 750 625	450 618 633 750	Siena	55 53	2.816 3.267	2.810 3.234	30 33	1.400 1.890 1.200	1.333 1.860 1.200	6, 50 8, 60	625 550	540 550
Novara	3.025 2.433 2.700 2.800 2.800 3.750 3.100 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	3.500 2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	30 50 35 30 35 40 50 80 40	1.500 933 2.000 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.466 933 2.000 1.500 1.500 1.900	10 — 10 — 9 — 10 —	643 633 750 625	618 693 750	Perugia Terni	55	3.267	3.234	33	1.830 1.200	1.860 1.200	8, 60	550	550
Torine 70 Vercelli 60 Aosta 60 Bergamo 60 Bresela 60 Como 110 Cremona 61 Mantova 48 Miliano 60 Pavia 55 Sondrio 50 Varose 35 Bolzano 65 Trento 60 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 58 Freviso 45 Frenzia (c) 114 Foroza 60	2.433 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	2.417 2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	50 95 30 35 40 50 80 40	933 2.000 1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	933 2.000 1.500 1.500 1.900	10 — 9 — 10 —	633 750 625	699 750	Terni					1.200	1.200			
Vercalli . 60 Aosta . 60 Bergamo . 60 Brescia . 60 Como . 110 Cremona . 61 Mantova . 48 Milano . 60 Pavia . 55 Sondrio . 50 Varose . 55 Bolzano . 65 Trento . 50 Belluno . 70 Padova . 60 Rovigo . 58 Frevia . 55 Frenzia . 57 Frenzia . 57 Frenzia . 57 Frenzia . 57 Frenzia . 50	2.700 2.900 2.800 2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	2.700 2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	35 30 35 40 50 80 40	1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	2.000 1.500 1.500 1.900	9 — 10 — 9 —	750 625	750	Terni					1.200	1.200			
Aceta 60 Bergamo 60 Brescia 60 Cremona 61 Cremona 64 Mantova 48 Milano 60 Favia 55 Sondrio 50 Varose 55 Bolzano 65 Trento 50 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 38 Freviso 45 Venezia (c) 114 Forona 600	2.900 2.800 2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	2.900 2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	30 35 40 50 30 40	1.550 1.500 1.900 2.300 1.400	1.500 1.500 1.900	10 — 9 —	625										000	ω,
Bergamo 60	2.500 2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700	2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	35 40 50 80 40 45	1.500 1.900 2.300 1.400	1.500 1.900	9 —		625	Ancona								ļ	
Bergamo 60	2.500 2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700	2.500 2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	35 40 50 80 40 45	1.500 1.900 2.300 1.400	1.500 1.900	9 —		023		60			30			10 -	550	550
Bresela 60	2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	40 50 80 40 45	1.900 2.300 1.400	1.900	-	500		Ascoll Piceno .	45	2.000		30	1.500	1.500	7	350	350
Bresela 60	2.800 3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	2.800 3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	40 50 80 40 45	1.900 2.300 1.400	1.900	-		532	Macerata	50	3.500		32	1.500	1.500	7	600	600
Come . 110 Cremena . 61 Mantova . 48 Milano . 60 Pavia . 55 Sondrio . 50 Varose . 55 Bolzano . 65 Trento . 50 Belluno . 70 Padova . 60 Rovigo . 58 Frevia . 45 Fenezia . 65	3.750 3.000 3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	3.750 3.000 3.100 2.875 2.800 2.700	50 30 40 45	2.300 1.400			480	180	Pesaro	80	2.808	2.608	29	1.222	1.222	7,80	520	520
Mantova 48 Millano 60 Pavla 55 Sondrio 50 Sondrio 50 Varose 55 Bolzano 65 Treuto 60 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 38 Freviso 45 Fenezia (c) 114 Fenozia 60	3.150 3.125 2.600 2.700 2.450	3.100 2.875 2.600 2.700	40 45		2.200		065		Frosinone	56	2.200	2.200	30	900	900	8 —	400	400
Milano e0 Pavia 55 Sondrio 50 Varose 55 Bolzano 65 Trento 50 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 38 Freviao 45 Yenozia (c) 114 Yenozia 60	3.125 2.600 2.700 2.450	2.875 2.800 2.700	45	1			550	550	Latina	50		1.000	40	800	800	9	250	250
Pavia 55 Sondrio 50 Sondrio 50 Varose 55 Bolzano 65 Treuto 50 Padova 60 Rovigo 58 Freviao 45 Venezia (c) 114 Varona 60	2.600 2.700 2.450	2.800 2.700		1.600	1.500	10 —	725	795	Rieti	60	3.800		44	1.933	1.933	10	576	576
Sondrio 50 Varose 55 Bolzano 65 Trento 50 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 58 Freviso 45 Fenezia (c) 114 Varona 60	2.700 2.450	2.700	45	1.500			688	680	Roma	76	3.686	3.758	45	1.648	1.606	12,90	710	708
Varose 55 Bolzano 65 Trento 50 Belluno 70 Padova 60 Rovigo 58 Treviso 45 Fonezia (c) 114 Jerona 60	2.450		- 1	1.600			650	650	Viterbo	40	3.500	3.500	30	2:300	2.300	8 —	450	450
Bolzano				1.800			700	700	Campobasso	50	2.500	2.500	40	1.600	1.600	в —	400	460
Treuto	2.520		40	1.600	1.600	10 —	540	540	Chleti	60	5.000	5.000	50	3.000	3.000	0 —i	675	675
Treuto	2.020								L'Aquila	70	4.200	4.200	60	3.500	3.500	12 —	900	900
Belluno	2.100	2.400	1	1.485	1.485	8 —	750	690	Pescara	75	2.100		35	1.500	1.500	10 -	500	600
Padova 60 Rovigo 58 Previso 45 Penezia (c) 114 Penona 60	2.100	2.100	23	1.000	1.000	8 —	500	500	Teramo	40	2.800	2.800	30	1.200	1.200	8 —	650	850
Padova 60 Rovigo 58 Previso 45 Penezia (c) 114 Penona 60	3.200	8.200	45	2.900	0.050	.							- 1		1			
Rovigo 58 Previso 45 Venezia (c) 114 Verona 60	3.140	3.095		1.120	2.950	9 —	490 545	480 575	Avellino	70	2.200	2.400	•			10 —	500	500
Previso 45 Jenezia (c) 114 Jerona 60	3.600	3.600	- 1	1.600		7 —	650	650	Benevento	45	1.600 2.500	2.500	30		1.500	8	450	450
Venezia (c)	2.550	2.550		I.155	1.155	7 -	500	510	Napoli (c)	80 80	5.587	5.567	21		4.817	3, 50 6 —	490	600 400
	5.333	5.833	80	4.367	4.367	6,50	612	612	Selerno	55	2.250			1.400		6,50	480	480
/icenza 53	3.033	3.033	30	1.200	1.333	8 —	617	626		33				1		0,00	100	
	3.100	3.100	26	1.548	1.548	9 -	450	438	Barl	70		8.100		1.250		6	450	450
!			i				- 1	- 1	Brindist , .	40	2.400	2.400				12 -	580	580
	2.280	2.280			1.050	12 -	550	550	Foggla	76	4.300	4.400,		- 1		10 —	600	550
Jdine 49	2.620	2.620	25	1.075	1.075	8, 50	478	478	Lecce	80	1.533	1.665		- 1	1.067	6,60	358	358
Ì						- 1		ı	Taranto	60	1.600	1.600	55	1.400	1.300	8 —	350	350
		2.875			1.840	10	656	056	Matera	50	2.200	2.200	49	1.400	1.400	2 _	400:	400
mperia 50		2.000			2.700	8 —	650	650	Potenza	~=		1.800			1.400	7	300	300
		3.600			2.500	6 -	450	470		Ì		- 1	. 1		- 1			
avons 57	2.550	2.550	36	1.550	1.580	7 -	535	539	Catanzaro	50		1.800	1	- 1	1.600	7 -	200	200
ologna 73	3,500	3.800	35	1.900	1.950	A	590	500	Совепла			3.800		- 1	2.100	7 —	600	600
		3.460			1.700	8 -	510	510	Reggio di Cal	70	5.200	1.800	60	4.250	4.000	6,60	800	780
	- 1	3.100			1.350	6 -	530	525	Agrigento	58	2.540	2.550	48	1.085	1.085	8_	580	600
lodens 60		3.700	40	1.950	1.938	10 —	650	840	Caltaniseetta	~		3.500			2.600	8 —	750	760
		8.400				10 —	500	500	Catapla			3 400			1.040	6 -	610	810
		2.050		1.550		10 -	775	750	Enna	65		4.000			2.500	10 _	600	600
	- 1	2.300	84		950	7 -	462	450	Messina	1		3.700			.200	o —	560	550
eggio nell'Em. 60	8.000	2.600	31 1	2.100	2.000	10 —	700	650	Palermo			3.400	1	- 1		10 —	550	180
rezzo 45	2.100	9 100	85	1.100	1 100	6 —	330	330	Ragusa			1.800				8	500	500
		2.325	~~1 .	,	1.638	6,80	330 540	330 540	Siracusa			2.600 2.250				0		700
		3.070			1.700	9 -	585	590	Trebari	30	2.200	2.230	25	1.290 1	.290	Б —	320	320
		2.550			1.600	7 —	460	180	Cagliari	80.	4.500	4.500	62 1	9.000 E	.000	8 _	840	640
		3.200				10 —	700	700	Nuoro		2.500			- 1	- 1	9 _		600
8888 45		2.100	85 1	1.200	1.200	8 —	550	550	Sassari	50	3.870	8.820			.005 1		1	537

^(*) I prezsi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dasl'Izitiuto Centrale di Statistica. I prezsi dell'anno 1938 sono stati desunti in perte sulla scorta degli elementi forniti dei predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di ordi disponera l'Izitiuto.

(a) Pettinato misto iana altezza om 140. — (b) Popelin di cotone altezza om 80-90. — (c) Per Venezia e Napoli i prezzi dot teasuti per solto ai rifectesone al pettinato di pura iana.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	TEI PEB	LA COT TOVAGI (a)	ONE LIATO	TE	LA COT LENZI (b)	ONE	1	A DUE IN MATASE	_			LA COT TOVAGI (G)		TE	LA OO' LENZ (b)	TONE UQLA	1	IA DUE IN MATABI	
OITTÀ	1938	19	48	1888	19	48	1989	18	46	OITTÀ	1938	19	48	1886	16	46 9	9891	1	949
	aj poj	Agosto	Sett.	Kedia	Agosto	Bett.	Neg.	Agosto	Bett.		Medis	Agosto	Sett.	Kedis	Agosto	Bett.	Kedia	Agosto	Sett.
	_	metro		!	metro		<u> </u>	g 100			<u> </u>	metro			metro			g 100	
																i	1	Ι.	1
Alessandria	11 —	500	500		290	280	7.80		550	Plas	12 —	600	600	5	280	280	7.50	550	550
Asti	7	500	600	1 .	200	220	B	460	430	Pistola	7 —	730	780	6 —	485	435	7.50	515	515
Cuneo	14	480 610	450 607		250 265	250 285	9 —	550	500	Siena	9,60	850	700	8 —	400	360	8 —	545	525
	12 -	800	800		354	354	8 -	475 560	475 580		9,75	629	615	5.14	279				
	13	750	750		430	430	9 _	450	450	Perugia	12	650	650	5 -	250	279 250	8 —	537	542 550
	[Terni		0.70	0.00	-		250	- •	550	360
Aosta	12	750	750	e_	325	325	9 —	400	400	Ancons	12 —	580	580	6 —	830	330	_ ه ا	600	580
						023	• -	****	-100	Ascoli Picono.	в —	400	400	4 -	250	250	e _	500	500
Barrama	14 —	650	670	5_	250	250	a _	500		Macerata	12 -	800	800	6,50	280	280	10 —	600	600
	14	575	870 800		250 250	250	8 –	470	500 470	Pesaro	11 -	650	650	6,50	242	242	8,50	550	650
	10,50	780	780	5,50	298	298	10 -	550	470 550		ا ا							- 1	
	12	590	590	0 -	230	230	10 —	550	550	Freelnone	.8 -	500	500	4 -	250	250	8 —	500	500
	13 -	725	710	6 -	360	350	11 -	470	500	Latina	10 — 12 —	400 716	400 716	6 —	250 300	200	9 —	500	500
Milano	9 —	007	698	5	315	800	11 -	565	582		12	800	634	6 —	293	300 320	8 — 9 —	500 569	500 584
2 0 7 20	12 —	400	400	5 —	250	250	10 -	450	450		12 —	600	600	6 -	220	220	9 -	500	600
	12 -	550	550	0 -	270	270	10 —	500	500					1			Ĭ		
Vareso	12 —	615	615	5 —	272	272	8	490	490	Campobass:	10 —	800	750	5 —	260	250	8 —	525	500
9	- 1		- 1		ł			ı			13	700	700	6 —	250	250	8 —	600	600
	12 -	780	740	9 —	450	400	10 —	430	400		11 -	800	800	7 —	450	450	10 —	600	600
Trepto	10 -	600	600	7 —	230	280	9 —	480	480	1 WOODER	15 —	500	550	8,50	260	280	9,50	500	480
- 1	- 1		- !			- 1		ľ		Teramo	11 -	650	650	4,20	800	300	9 —	700	700
	12 —	620	600	6 -	425	425	8,50	620	620		8 _	500	475	. !					
	12 —	626	847	6,20	297	294	8,50	680	650	Avellino Benevento	12 —	650	650	6 — 6 —	450 260	425 260	10 -	500	480 500
Rovigo	9 -	820	820	0 -	325	325	8 —	500	500	Caserta	7 -	700	700	3 _	400	450	8,50 6,50	450 550	800
Treviso	10 —	485 530	485 590	4,50 5.35	285	285	8	470	435		14.84	807	808	8	341	341	10,30	650	800
Verona	9,50	667	583	6 —	263 253		10 —	500 550	500	Salerno	8 —	675	675	8	300	300	9 —	650	600
	9,56	652	610	4,85	274		10,65	525	528 520	•				1			1		
	0,00	***-	0.0	1,00	-/3	297	11,00	325	020		10 —	650	650	5 —	300	300	8,50	590	560
Gorizia	12 _	700	780	6,80	260		.				12 -	580	580	7 —	425	425	10	700	700
	9.95	572	562	5.04	274	260 268	9 —	520 594	500		12 -	750	700	6 —	500	450	9 —	700	700
	,,,,,	***	~~	0.04	213	208	8,80	29.5	594		12 —	580	803	6,50	220	220	9 —	600	600
Genova 1	13 _	653	880	5.07	303					Taranto	10 -	650	675	7 -	350	300	8,50	700	700
	10 —	700	700	B, 07	303 500	310 500	8,50 8 —	505 550	480 550	Matera	11 _	480	480	6, 75	340	840	7,50	500	500
	10 —	700	750	6 —	350		10 —	500	480		12 -	700	700	7	250	250	8 —	500	500
	8, 68	585	585	4.31	275	276	9 —	495	195			- 1	1	- 1			-		-00
			- 1				- I			Catanzaro	8 -	400	400	4 -	200	200	10 —	650	650
Bologna 1	2 —	700	700	e _	350	950	9,80	185	485	Совепив	8 —	800	300	4 -	450	450	8 -	600	560
Ferrara 1	.0	625	625	5 —	270		11 —	520	520	Reggio di Cal 1	10 —	800	750	5 —	650	600	6,50	- 650	600
Forll 1	.0	620	600	6 —	380		10 —	530	530		.					1		- }	H
Modena 1	- I	609	609	e —	344		10 —	476	479		12 —	560 900	580 900	8 -	820	820	8	610	610
Parma 1	- 1	550	550	Б —	250		10{	460	500		12 —	850	850	5 — 4.40	400		10 —	700	700
Placenza 10		625	590	6 —	350		10 -	550	550		12 -	800	800	8	340	340	8 —	650	600
Ravenna 12 Reggio nell'Em. 13	2 -	606	600	5	253	,	10 —	516	490		9, 10	830	830	4,05	320	320	10 -	600	650 600
1:		750	850	7 -	280	230	12 —	500	500		10 -	600	620	7 —	260	300	0 -	650	600
	.		- 1	- 1					0		10 —	500	500	5,50	230	230	8	600	550
	0 -	480	480	4,60	270		10 —	480		Siracusa 1	12 —	650	650	4,40	280	280	8 —	800	600
	0 -	657	628	5,50	356	358	9 —	478		Trapant	12 —	635	635	5 —	378	378	8 —	550	650
Avorno 10	- 1	620 670	620	0 -	265		9 —	840	640							- 1			
	· –		870	0 -	305		10 —	600		Cagliari	11 —	685	895	4,50	351	350	8,50	630	600
	nl																		
dessa		800 700	700	7 — 5,50	580 830		8 70	600 550			12 — 11 —	780 800	730 780	5,50	400 344	400 340	8 — 8,50	700 650	700 650

 ⁽a) Ved. nota (b) a pagina precedente.
 (a) Altezza em 150. — (b) Altezza em 80-90.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	l c	COTOR	II FE		R DIO			e Bem R Don				OCIRIN COTOR			DI OO		OAL/Z PR	E BRM R DON	BER
огта	1938	194	18	1938	194	49	1838	I—	48	сітта	1638	194	8	1938	194	8	1998	\ <u>1</u>	148
	Media	9808V III 100	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Modia	Palo Palo	Sett.	lt.	Redin	0380 9€ H 100	Sott.	Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Bett.
					<u></u> -						<u>'</u>		— <u>ˈ</u>				-	Pulo	ī —
Alessandria	0,75	. 19	19	5 —	200	200	8	450	430	Pisa	0,60	20	20	6 —	280	280	7 —	830	83
Astl	0,60	20	20	5 —	220	220	8	350	350	Pistola	0,50	24	24	5 —	370	370	10 —	720	72
Duneo	0,39	1	1	5 ÷	300	300	8 —	300	300	Slena	0,50	23	23	5	250	250	7 –	350	93
Novara	υ, 60	23	23	6. 20	243	240	8 —	390	390			20	ا.,				ایا		١.
Forino	0,50	18	18	e —	267	267	7 —	417	417	Perugia	0,50	20	21	5 —	394	393	8 -	486	
Vercelli	0,60	15	15	5 —	220	220	12 —	500	500	Terni	0,50	22	22	6 —	230	230	8	975	87
I			- 1						Ì	Ancona	0.50	16	16	6 —	240	240	8 _	360	30
\osta	0,35	22	22	4 —	170	150	11 —	300	350	Ascell Picone .	0.50	25	25	4 —	200	200	7 _	340	3,
										Macerata	0,40	22	22	5 —	280	280	10 —	420	45
Bergamo	0,50	10 22	19	0 -	275	288	8,75	372	395	Pesaro	0,50	22	22	5 —	259	250	10 —	550	5:
Brescin	0,50		22 22	5 -	250	250	8 —	300	300		.,	. 1			- }				ľ
Como	0,60	32		6	300	300	12 —	600	600	Frosinone	0,50	20	20	3,50	150	125	в —	225	2
Cremons	. 0,50	20	20	5 —	100	160	8	260	260	Latina	0,50	20	20	3.50	250	200	6 —	280	2
dantova	0, 40	20	20	4 -	100	200	8,50	325	325	Rieti	0,50	20	20	5	226	226	8 —	183	4
Illano	0,73	20	20 20	4,50	311	280	10 —	312	.312	Roma	0,75	21	21	6 —	279	283	8	443	4
Pavla	0,50	20		6 —	150	150	10 —	250	250	Viterbo	0.40	20	22	4 -	230	230	0 —	400	4
ondrio	0,60	20	20	3,50	230	290	8 —	400	400	Сатароваязо	0.50	18	18	3,50	350	350	10 —	490	4
areso,	0.50	21	21	6 —	175	175	7 —	325	325	Chieti	0,30	20	20	3,50	300	300	8 —	450	4:
101	۱	22	92		***		7 —		۱				25	5 -	300	300		750	
olzano	0,50	34	21 34	8,50	200 230	185	, — 6	350 350	350 350	L'Aquila	0,50	25 25	25	a _	300	300	12 -	450	7
rento	0,80	347	*	4-	280	230	ų	350	350	Pescara	0,50 0,50	20	20	· 1	250	250	8	400	4
elluno	0,50	23	23	5,50	280	280	7 —	550	550	Terano	0,50	20	20	5 —	250	250	7,50	400	4
Bdova	0,50	28	28	4,50	264	234	10 —	330	330	Avellino	0,70	25	25	4 -	225	225	7,50	373	4
oviso	0,50	15	15	5.—	280	230	8 -	500	500	Benevento	0,50	25	25	3,50	250	250	6 —	350	8
reviso	0,50	16	16	4,10	195	195	3 _	305	305	Caserta	0,35	20	20	3,30	250	250	8,75	800	9
enezia	0,40	19	19	6 —	387	387	7 —	350	850	Napoli	0,50	90	22	5 —	277	277	7 —	330	3:
erona	0,50	20	20	5,50	210	210	e —	387	337	Salerno	0 85	20	20	8,50	288	288	7 —	416	4
Icenza	0,40	20	20	5 —	283	288	7 -	448	455	·				1	175		. 1		a
	0,40	~	~"	•	250		· 7	""	700	Barl	0,60	18	18	5 —		175	8 -	950	-
orizia	0,50	24	24	3,50	180	160	5	230	230	Brindisi	0,70	20	20	6 —	300	300	10 —	400	4
dine	0.45	20	20	6 —	237	217	8	417	410	Foggla	0,60	35	35	в —	370	860	7 -	500	5
	-,			1						Lecce	0,50	20	20	1-	138	139	6 —	258	2
enova	0, 43	18	18	5	280	280	8,83	842	342	Taranto	1 -	20	20	5 —	225	210	6,60	300	3
nperia	0,50	20	20	5 -	200	200	6 —	400	400	Matera	0,35	20	20	4,75	200	200	11 —	400	4
Spezie	0,45	20	20	5	280	280	. 8 —	350	350	Potenza	0,45	20	20	5 —	200	200	10 —	800	8
tvona	0,50	22	22	4 —	168	168	7 —	250	250	i				1					١.
1	ı					1	i	`		Catanzaro	0.40	20	20	6 -	350	350	8 —	350	3
ologna	0,35	20	20	6 ÷	320	825	10 -	450	500	Cosenza	0,50	20	20	3,50	200	200	7 -	400	4
errara	0,50	21	21	á —	325	325	7 —	415	415	Reggio di Cal.	U , 40	35	33	6 -	320	300	7 —	680	6
orl)	0,75	21	20	6 -	250	યા	7 -	315	315	Agrigento	0,50	10	19	3,50	250	260	8 —	315	2
odena	0,40	20	20	5 —	214	214	7 -	298	298	Caltanissetta	0, 50	30	30	0 -	300	300	8 —	430	4
arma	0.65	28	23	5 —	200	200	7 -	300	300	Catama	0, 43	20	20	5 —	240	240	8 —	360	8
acenza	0.50	25	25	6 —	325	325	8-	350	850	Enna	0,60	30	30	5 —	250	250	11 -	500	5
avenna	0,60	22	21	6, 20	3 t 5	315	8 -	325	325	Messina	0,25	18	16	6 —	250	250	7 -	450	4
eggio nell'Em.	0,50	24	24	6	350	350	8 —	400	400	Palermo	0,60	20	20	7 -	250	240	8 —	450	4
	İ	- 1	- 1	.	- 1				II.	Ragusa	0.45	20	18	6 —	200	250	7 —	200	2
rezzo	0,60	20	20	5 —	180	180	8 —	380	330	Siracusa	0,48	22	22	5 —	800	320	8 —	340	3
renze	0,51	24	24	á —	358	335	6 —	396	375	Trapani	0,50	20	20	5 -	235	230	6 -	350	8
rosseto	0,40	28	28	6 —	335	335	6-	370	350		.,	1		1			-	_ ·	
lyorno	0,50	25	25	6	330	330	7 —	405	400	Cagliari	0,50	20	20	e -	316	350	8 —	449	4
иссв	0,50	20	20	6,50	330	830	8 —	480	480	Nuoro	0, 35	80	90	3, 50	800	300	12 —	600	6
ASSA	0,35	20	20	6	300	300	8 —	450	450	Sassari	0,45	22	23	4.10	934	354	7 —	488	4

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

		ARADE OKOU S			OARTA OOOLL	0 (b)	MA:	e e te n	ERE			SOARP UOMO		PROT	OARTA OCOLL	o (b)	MAT	ITE N	KBR
отта	1888	19	48	1838	100	18	1938	19	48	CITTA	1938	19	18	1936	194	18	8081	10	MB.
	E E	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.		Kedi	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	Media	Agneto	Sett.
		palo		Qt	duteri	10	_ 0	adaun	a		_	paio	_	- qu	Intern	10	01	daum	8
						İ											_		
Alessandria	67 —	7.000	7.000	0,50	20	- 20	0, 85	95	35	Pisa	62 —	5.000	5.000	0,50	25	25	0,40	40	4
Astl	80	5.000		0,60	25	20	0,35	35	35	Pistola	60 —	5.400	6.400	0,50	26	28	0,30	80	9
Cuneo.	75 —	9.500		0,40	20	20	0,50	40	40	Stena	80	6.125	6.350	0,50	20	20	0,40	33	٤
Novara	70	5.333 6.133	5.200 6.138	0,55	80 22	30j 21	0.50	40 35	40 95						- 1	.			
Vercelli	79 —	5.000	5.000	0,40	30	30	0,85	3a 40	40	Perugia	70 —	6.648	6.643	0,40	26	25	0,45	39	:
10100		2.000	0.000	0,50	30		17, 11.0	10	10	TOPEL	85 -	7.000	7.000	0,50	25	25	0,50	36	:
Aosta	105 —	7,600	7.600	0,50	30	30	0,50	40	40	Ancons	80 —	7.000	7.000	0,50	25	25	0,40	35	8
.,				٦,٠٠١	- "		*,**			Ascall Picena .	90 -	6.000	6.000	0,50	25	25	0,50	30	:
Bergamo	100 —	7.000	7.000	0,50	25	25	0.35	50	55	Macerata	75 —	6.000	0.000	0,50	20	20	0,50	35	5
Brescia	70 —	6.200	6.200	0,50	21	21	0,40	26	26	Pesaro	70 —	5.985	5.935	0,50	20	19	0,45	38	:
Como	70 —	6.500	6.500	0,50	25	25	0,50	35	35	Frosinone	R5 —	6.700	6.700	0,60	20	20	0,60	30	,
Cremona	70 -	5.380	5.400	0.50	25	25	0,50	44	44	Latina	60 -	5.500	5.000	0,50	25	25	0,60	35	
Mantova	75 — 58 —	6.200 5.767	6.200 5.767	0,50	25 31	25 31	0, 45	40 88	40 38	Rieti	90	6.000	6.900	0,50	20	20	0.40	30	
Pavia	80 -	6.500	5.767 8.600	0,40	20	20	0,50	38	30	Roma	75 -	6.591	6.012	0.50	26	24	0,45	51	
Bondrio	100 —	6.200	6.200	0,50	25	25	0,50	50	50	Viterbo	80 —	0.000	6.000	0,50	20	20	0,50	35	-
Varese	70 -	5.200	5.200	0,50	25	23	0.45	35	35	Campóbasso	90 —								
				·	- 1		i			Campobasso Chieti	95 —	7.000 6.500	7.000 6.500	0,50	25 30	20 30	0,50	40 40	,
Bolzano	85	6.460	6.780	0.60	16	. 18	0,50	86	38	L'Aquila	80 -	7.000	7.000	0,50	25	25	0,60	40	
Crento	80 —	6.200	6.200	0,56	20	20	0,50	34	34	Pescara	80 —	4.700	4.700	0,50	25	25	0,40	30	
		ì		- 1	- 1		ľ	ı		Teramo	85 -	8.000	6.000	0,50	15	20	0,80	40	4
Belluno	75 —	6.250	0.250	0,40	80	30	0,50	40	40			1		.		i	- 1		
Padova	70 —	6.030	5.920	0,60	17	16	0,40	32	32	Avellino	65 —	5.600	5.600	0,50	20	25	0, 40	20	:
Rovigo	90 — 60 —	6.000 5.600	6.000	0,50	25	25	0,55	40	40	Benevento	70 — 70 —	5.800 7.000	5.800	0,50	25 30	25 30	0,50	35 35	:
Venezia	63 —	6.000	5.600 6.000	0,50	20	17 19	0,30	35 40	30 40	Napoli	70 — 85 —	7.050	6.750	0,70	21	19)	0,45	39	-
Verona	71	6.300	6.200	0,50	16	14	0, 40	38	33	Salerno	76 —	6.466	6.466	0,00	25	25	0,60	40	- 1
Vicenza	05 —	5.650	5.650	0,50	25	15	0,40	40	40				******	-,	- 1		", "	- 1	
	ľ		- 1	· 1	- 1		.	- 1		Barl	80 —	5.500	5.500	0,70	19	19	0,55	29	:
iorizia	75 —	6.500	6.500	0,50	20	20	0,35	32	32	Brindisi	80 —	6.800	6.800	0,50	20	20	0, 30	25	:
Jdine	eo —	5.400	5.460	0,60	16	16	0,38	94	34	Foggla	85 — 80 —	6.900	6.900	0,00	30 23	20	0,50	30	
	- 1	ł	1		- 1	- 1				Taranto	80 — 85 —	0.000	6.760	0,60	23 25	25	0,50	30 40	
Benova	87,50	6.175	6.175	0, 18	19	19	0,50	87	37	74.0.00	- 00	0.000	0.000	5,50		20	0,60	40	
mperia	80 —	6.000	6.000	0,50	20	20	0,30	32	32	Matera	82 —	5.500	5.500	0.40	20	20	0,30	25	
	58,69	7.500	7.500	0,55	20	20	0,35	35	35	Potenza	75 —	5.250	5.250	0,50	20	20	0,30	40	
Savona	28,09	4.550	4.417	0,50	25	25	0,30	33	33						الد				
101						i		ļ		Catanzaro	60 — 75 —	7.000 4.800	7.000 5.000	0,60	25 20	25	0,40	30	
Bologna	80 — 82 —	B.000	6.000	0,50	24	24	0,50	35	34	Reggio di Cul.	80 —	7.400	7.400	0,50	25	25	0,50	20 25	. :
Porli	60	0.540 5.300	6.540	0,50	21	21 20	0,40	30	44 30		"		1.200	0,00	~		u, 50	~1	
fodena	70 -	6.64	5.009	0,50	23	22	9,40	30	39	Agrigonto	80 —	6.500	8.500	0,40	26	26	0,40	40	
Arms	80 —	6.000	6.300	0,00	20	25	0,50	40	35	Caltanissetta	75 —	7.000	7.000	0,60	30	30	0,50	40	
Placenza	70 —	6.000	6.000	0,50	20	20	0.40	35	30	Catania	75 —	6.000	8.000	0,50	18	18	0,40	30	:
lavenna	.70 	6.270	6.270	0,50	22	20	0,30	31	31	Enne	70 — 75	7.000	7.000	0,50	36 20	36	0,30	38	
leggio nell'Em.	100	7.000	7.500	0,60	20	20	0, 10	40	40	Messina	75 —	6.900 7.000	7.000	0,50	20	20 20	0,45	30	- 1
			- 1				.	- 1		Ragusa	77	5.200	5.200	0,50	20	15	0,40	35	
Arezzo	70 —	5.200	5.200	0,50	20	15	0,40	35	35	Sirncusa	75 —	0.600	6.700	0,60	18	15	0, 40	30	
Pirenze	71, 12 100 —	6.681 4.366	6.93B	0,50	24	22	0,95	32	98	Trapaul	100 —	8.000	8.000	0,50	10	18	0,50	35	
lvorno	70 -	4.386 5.600	4.300 5.600	0.60 0.50	25 25	25 25	0,50	50 40	50			!	_			l l	i	Į	
	70	6.800	0.600	0,50	25 25	25	0,40 0,45	40	40 40	Ongliari	70 —	6.500		0,50	20	20	. 0,50	38	
	85 —	5.000		0,50	15	15	0,50	24	40 24	Nuoro	60 —		0.000		25	25	0,30	35	1
	- 1			٧,٥٠٠	*-3	13	0,00	24	24	Sassari	60 —	8.034	6.034	0,50	27	25	0,60	+0	

^(*) Ved, nota (*) a pag. 88. (a) Contexionate con tonnsis di vitello al arome e suola di cuolo misura 12. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAY. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	BAP DA	ONE D	TBO TO	DA	SAPONI TOLET	E TTA		NE IDB				ONE DI			APONE		COTO	e ide	CE C
оітта	1938	19	18	1938	19	18	1988	104	18	CITTÀ	1939	194	8	1988	194	18	1938	19	M8
	1	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.		Media	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	#	Agosto	Sett.
		kg			kg			kg				kg			kg			kg	_
		ı																	
Alessandria	5 —	370	370	18 —	780	780	29 —	900	1.000	Plea	4 —	400	400	18 —	900	000	25	800	
Astl	4,50	360	350 350	15 —	900	800 700	25 — 30 —	1.200	1.200	Platola	2,60	870	870		950	950	20 —	800	
Cuneo	5	350 380	350	20 -	800 775	700	24 —	900	1.000	Slena	3,50	400	400	18	900	1.000	20 —	900	9
Torino	4,50	417	417	20 -	1.120	1.089	25 —	1.140	1.140	Perugia	5 —	438	434	25 —	1.400	1.600	25 —	900	9
Vercelli	5 —	400	100	18 —	600	550	28 —	1.000	1.000	Terni	4 -	400	400	20 —	900	900	29 —	1.000	
											i								
Aosta	5 —	350	400	18	950	1.000	28 —	1.100	1.100	Ancona	3 —	420	120		1.100		25 —	800	
										Ascoll Piceno.	8,50 4 —	260	280	18 — 18 —	1.100	1.200	28 — 24 —	1.000	
Bergamo	3,50	378	376	15	700	700	22 —	800	800	Macerata	3.50	960 950	380 350	16 —	1.000	800	24 —	800 800	
Brescia	4 -	400	400	19 —	800	800	22 —	800	800		0,00	. ""	550	~~	"			6.00	l °
Compo	3,50	390	380	18 —	850	800	38 —	1.000	1.000	Frosinone	3,50	400	400	15 —	900	000	25 —	1.000	1.0
Стетова	5 —	470 415	440 990	18 —	930 1,250	800 1.250	29 — 28 —	933 1.050	988 1.050	Latina	4,60	400	400	16 —	600	800	26 —	900	
Mantova Milano	4 — 2.60	371	390 357	18 — 15 —	795	795	29 —	1.050 925	925	Rieti	3,60	393	393	ı	900	900	25 —	800	
Pavia	5 —	300	300	15 —	500	500	30 —	1.000		Roma	2,60	103	408	ı	1.050	1.080	25 — 25 —	1.102	
Sondrio	5 —	100	350	18 —	700	600	28 —	1.000	1.000	Viterbo	3,80	820	820	15 —	050	950	25 -	800	1 6
Varese	1 -	400	100	18	950	950	30 —	900	900	Campobasso	3,70	375	375	15 —	1.300	1.300	26 —	1.100	1.1
	- 1									Chieti	4	400	400	18 —	1.200	1.200		1.000	
Bolzano	5 -	425	400	18 —	900	900	30 —	1.000	1.000	L'Aquila	2,50	400	400	15 —	1.200			1.000	
Trento	3,50	425	425	16	700	700	28 —	1.200	1.200	Pescara	2,50		400	1	1.000			800	1
		Ì								Teramo	3,50	300	300	18	1.500	1.500	28 —	1.000	1.2
Belluno	3,50	400	400	18,50	900	900	25 —	800	800	Avelling	4 –	350	350	15	900	900	25 —	800	, ,
Padova	4 -	408	394	15	1.050	1.060	20 —	1.200	1.200	Benevento	; _	400	400	ı	900	900	25 —	800	
Rovigo	4	400	400	18 —	1.000	1.000	25 —	950	950	Caserta	3	300	350	20 -	800	800	28 —	800	1 1
Treviso	4.50	425	425	18	700	650	24 —	1.000	1.000	Napoli	3,79	875	376	20 —	1.231	1.106		757	
Venezia	4 -	412	383 381	15 — 18 —	1.450	1.450	26 — 23 —	986	966	Salerno	2,50	816	300	16 —	806	866	80 —	766	1
Verona Vicenza	8,75 8,50	388	375	15 —	888	850	25 —	1.200		L							١	١	
VICOLIZA	3,50									Barl	2,60 8.50	200 425	200 425		1.000		80 26	1.000	
		400	400	18 —	600	800	25 —	1.000	1.000	Foggia	8,50	450	450		1.300			1.200	
Gorizia	3,50	415	392	18,50		967	27 —	1.600			2,50	300	400		800	1.000		900	
Juliu	3,50	110	***	20,						Taranto	2,50	300	275	16	1.000	1.000	25 —	800	ı
Jenova	4 50	366	343	15 —	550	550	27 —	875	875					ŀ					
Imperia	4,50	860	380	15 —	800	800	22 —	1.000		Matera	4	320	320		800	720	24	800	
a Spezia	4 -	400	400	20 —	1.000	1.000	25 —	1.200	1.200	Potenza	3.50	800	250	16 —	1.000	1.000	25 —	1.000	1.
Savona	8,50	400	368	18 —	1.188	1.188	26 —	800	800	Catanzaro	3 -	225	225	18 -	1.200	1.200	25 —	900	,
	- 1	.								Coeenza	3 -	450	450		800	800	22	1.000	1
Bologna	4 -	345	355	18 -	750	755	27 —	900	900	Reggio di Cal.	2,40	400	350	16 -	1.250	1.250	25	1.400	1.
Ferrara	4 -	456	456	18 —	960	960	25	920	920										
Porli	8,50	400	400	16 —	910	910	25 —	1.000		Agrigento	8 —	300	300	20 —	810	810	28 —	1.060	
Modena	4 -	400	400	18 —	750 800	750 800	29 — 30 —	1.000	1.000	Catanissetta	1 -	480 450	470 460		1.100			800	1
Parma Piacenza	8,50	420 425	420 412	18 -	950	950	25 —	800	500	Catania	1 -	450 350	460 350		1.220			1.000	7
Ravenna	4 -	376	370	15 —	840	640	26 —	800	600		3 -	300	310		750	750		700	
Reggio nell'Em	8,50	350	350	14 —	800	800	22	800		Palermo	4 -	380	370		690	750		1.000	1
	1	ļ								Ragusa	3 —	210	200		900	900	80 —	1.000	
Arezzo	4 -	550	550	14 —	1.000	1.000	20	700	800	Siracusa	4 —	350	400		800	900	24 —	1.000	
Firenze	3,50	359	354	20 —	789	789	23	750	750	Trapani	2,40	185	190	20 —	-	-	80 —	1.000	1
Grosseto	8,50	410	875	18	1.000	1.000		800	800					1	l	l		l	
Livorno	4 -	850	350	18	600	800		1.000			3,50	800	800		800			1.000	
Lucca	8 —	425	425	18 —	940	840		1.100			8,50	350 250	350 250		800			1.000	
M(8898	9,50	460	460	16 —	800	800	25 -	500	000	Descrit.	*,**	200	200	15 —	1.000	1.000	40 —	1.200	1.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

					DI BI		VET	CHTERI BO BIA	7,400		TINTO	RA DI I	ODIO	OLIO	DI BI	OINO		KOHIER BO BIA	
OITTA	889	194	18	1838	194	18	1938	19	48	CITTÀ	1938	194	8	1638	194	18	1938	19	48
	Apda Apda	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Bett.	Hed.	Agosto	Bett.		Modia	Agosto	Sett.	Medie	Agosto	Sott.	Modis	Agosto	1 3
		g 100			g 100		cı	adeun	0			g 100			g 100	1	0	adaun	0
		1			[!			ı —			l	. 1	Ī					П
Alessandria	15 —	300	300	2 —	100	100	1 —	60	60	Plan	14	400	400	2_	220	220	0.80	35	
Astl	15 —	500	500	2 —	200	200	1,50	40	85	Pistois	14 —	400	400	2,40	200	220	1 —	52	
Cuneo	15 -	300	300	2 —	200	200	1 —	45	40	Siena	14	300	300	2 -	200	220	0,70	80	
Novara	13 —	400	400	2 —	200	200	1,20	40	40					- 1		- 1			l
Torino	18 —	525	625	1,90	225	165	0,93	23	23	Perugia	15 —	375	375	2 -	220	168	1,1	38	ı
Vercelli	13 —	500	500	1,80	250	250	1 —	40	40	Terni	14 —	500	500	2,50	280	230	0,	40	l
			- 1	i	1		. 1				i l		- 1	- 1					
Aosta	15 —	300	800	2	200	200	1,20	50	50		20	450	460	2 —	150	150	0,70	38	
I	J		Į		- 1	- !				Ascoll Piceno	15 —	400	400	2, 30	150	150	1 -	30	
Bergamo	12 —	300	300	1,80	120	120	0,50	80	30	Macerata	14 —	400	400	2 -	120	120	0,80	351	
	11 -	285	285	1,80	160	160	1 -	28	28	Pesaro	15	400	400	2 — j	287	267	0,75	80	
	11 —	300	300	2,50	250	250	0, 90	40	40	Frosinone	12 —	450	450	اء و	250	250		40	
	14 —	350	350	2 —	155	155	1 -	40	40	Latina	15 —	300	300	2,50	250 150	250 150	0,80	40 45	ı
	14 —	400	400	2,40	120	120	0,80	80	35	Rieti	15 —	400	400	1,70	200	200	0,90	40	ı
	13,30	400	400	2,40	150	160	0, 95	37	87	Roma	12 —	396	409	2,50	198	199	1,20	45	ı
	15 —	400 350	400	2 —	200	200	0,80	50	50	Viterbo	14 —	300	300	2,50	200	200	1 —	25	ı
	15 —		350	2,40	220	240	0,95	25	25		A			•			• -	_	ı
Varese	13 -	350	350	2,50	180	175	0,70	25	25	Camapobasso	14	500	500	2 —	160	160	0.90	25	ı
1			- 1	i						Chieti	15	500	500	2,20	800	300	0.90	45	ı
	15 —	400	400	2	170	170	1,20	80	30	L'Aquila	13	400	400	1.70	250	250	0.90	50	
Trento	15 —	400	400	3 —	200	150	1,20	60	60	Pescara	18 —	500	500	1,70	800	800	1 —	30	
					- 1					Teramo	14 —	500	500	2 —	300	800	1 -	40	
Belluno	14 —	300	325	2 —	240	250	1	40	40							· I			
	14 —	400	400	2, 30	180	180	0,80	28	23	Avellino	12 —	300	300	1,80	120	110	0,70	30	
Rovigo	14 —	400	400	1,80	200	200	0,95	40	40	Benevento	15 -	300	300	2	200	200	0,80	50	
Treviso	14 —	400	400	2,20	180	180	1 —	30	30	Caserta	18 —	300	300	2,10	160	160	1 -	40	
Vonezia	15 —	367	367	2,20	193	133	0,92	80	30	Napoli	19 —	300	300	2,10	150	150	1 -	48	l
	14,40	400	400	2,30	167	167	0,90	40	40	Salerno	14	366	366	2.10	183	193	1,10	41	
Vlcenza	13,76	400	400	2,26	180	180	1 —	48	40			1		- 1			Ì		
	ł		- [Bari	14 —	375	375	2,95	120	120	0,65	27	
Gorizia	14. —	350	350	2 —	200	200	0,70	80	30	Brindlei	15	350	350	2,30	240	240	0,90	80	
Udine	14 -	400	400	2, 26	154	154	0,58	20	20	Foggla	14 — 12 —	100	400 400	2 —	200	200	1,10	60	
1	- 1						-7			Taranto		***		2,50	200	200	0,70	25 25	
Genova	13 🗐	337	362	2,20	150	150	0.88	28	` _	raranto .	15 —	400	400	2,40	200	2.0	0,65	20	
	12 _	400	400	2,20	200	200	0,80	40	28 30	Matera	18 —	300	300	2 —	200	200	1 _	80	
	16 —	500	500	2,50	200	200	0,50	25	25	Potenza	14 -	500	500	2 -	200	200	0,80	80	
	18 —	400	400	2,10	160	180	1 -	20	20	, .		***		_	-~~		,,,,,	- "	
			- 1			~~	- I		-	Catanzaro	14 —	400	400	1,80	100	100	0,70	35	
Bologna	12 —	300	800	2_	200			28		Cosenza	12 —	300	800	1,80	170	170	0,80	20	
	15	300	300	2,50		150	0,65	27	21	Reggio di Cal	8-	250	250	2,50	100	100	1,10	60	
	15	400	400	2,50	200	144 200	0,50	85	27 35									7	ı
	12 —	840	840	2 _	150	160	0,60	82	32	Agrigento	14 —	500	500	2	250	250	0,80	हर्षे ६०	ı
	15 —	400	400	3 _	140	100	0,65	85	32 3G	Caltaniesetta .	.12 —	400	400	2,50	250	250	1 —	₩ 45	ı
	12 —	850	350	2 -	165	140	0.75	45	48	Catania	15*-	340	340	2,50	250	250	0,69	. 32	1
lavenna	18,50	400	400	2,50	200	200	0,80	27	30	Enne	1 15 —	400	400	2,50	300	300	0,80	80	
leggio nell'Em.	15 -	350	850	2 —	100	100	0,75	35	35	Messina	12 —	380	880	2 —	800	300	1,50	24	
	- 1						.,	1	~	Palermo	15	500	500	1,80	200	200		17. 40	
rezzo	18 —	350	300	2_	اـم		. 1	40		Ragues	20 —	500	500	3 —	200	200	0,60	30	
	18 —	800	300	- 1	220	220	1 —	47	40 57	Siracusa	12 -	800 400	300 400	2,50	200 300	200	-1-	30	
	14 —	300	300	1,80	180 200	180 200	0,00	37	57 37	Trepeni	15 —	400	400	2,50	300	300	1.20	32	
. 1	25 —	400	400	2,50	260	280	1 —	35	37	Comitoni	اا	400	400	.	250	010			
	14 -	400	400	2,10	150	150	1,10	45	45	Cagliari	15 — 14 —	400 850	360	2.50	300	250 800	0,60	33 60	

^(*) Wed. nota (*) a pag. 86.

Segue : TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	PENTO	LLUM	MBATA Leto	SPI OINEM	ATOGR (a)	LO AFICO	TAGL	то от о	(b)		PENTO DI	LLUMI	KIO BP44	Spe Otnem	TTACO ATOGR (2)	TO TO	TAGE PER	TO CAT	PEL
GITT	1936	194	18	1988	194	18	1938	194	18	OITTÀ	1938	194	18	1938	194	9	1938	10	148
	Modia	Agosto	Bett.	T Pog	Agosto	Bett.	Mode	Agosto	Beta		Media	Agosto	Bett.	E P	Agosto	Bett.	N N	Agosto	ag tig
	<u> </u>	kg		٥	adaun	<u> </u>	0	nyaba	<u> </u>		1	kg		•	прара	D	- 01	adaun	0
	l i																		
Alessandria	25 —	600	600		80	80	8	120	120	Pisa	30 —	650	650	1,50	60	60	2 —	70	
Asti	80 —	650	650	1,20	80	80	2,60	60	80	Pistois	23 —	550	550	1,50	80	60	2,50	90	
Cuneo	80 —	700 728	700		80	80	2,50	80	80	Siena	25	700	700	1,10	43	. 48	2,50	110	1
Novara	25 —	567	723	2 -	90 42	90 42	4 —	100 110	100	P1-						80	a _	***	
Corino	27 —	700	587 700	1,18 2 —	80	80	2,86 2,80	90	190	Perugia	80 — 80 —	675 800	675 800	1,50	82 78	78	2,25	100 85	
Vercelli	*	100	700	* -	~	•	2,80		90	Terni	30 -	800	800	2,10	78	"	2,23	80	
Losta	30 -	600	800	2 _	80	80	2,50	120	120	Ancons	25,90	650	650	2 _	60	60	2,50	90	
10868	30 -	. "	800	-	~	~	2,50	120	120	Ascoll Piceno	30 —	750	700	2 —	95	40	2,50	60	
_	ا ا						_			Macerata	80 —	700	700	1,80	85	50	3 —	60	
ergamo	80 —	585	585	2 —	120	120	2 —	100	100	Pesaro	32 —	560	560	2 —	70	70	2,50	76	
rescla	37 —	550	550	1,50	100	100	2,50	140	140		1		└ 			ļ			
omo	85 — 25 —	750	750	2 -	65	65	2 —	130	130	Frosinone	85 —	- 700	700	1 -	60	60	2 —	60	ı
remons	25 — 30 —	780 650	780	- 1	100	100 100	2 —	60	60	Latina	28 —	650	650	2 —	40	40	2,50	60	
Iantova	80 — 87 —	750	650 725	2,25	90	100	2,50	90 ₁	90 140	Rieti	30 —	700	700	1,50	70	70	2,50	80	ı
avia	80 -	550		2,50	86	67		150		Roma'	80 —	752	699	2 —	107	107	3,70	87	ı
ondrio	32 —	600	550 600	2,00	100	110	2,50 2,50	100	150 100	Viterbo	25	600	650	1,50	80	100	2,50	100	
arese	25 —	675	875	1,65	122	122	2,50	120	120	ļ							ı		ı
ateso	ا ۳ سا	""	070	1,00	اء	***	2,00	120	120	Campobasso	26	600	600	2,50	40	40	2 -	70	
										Chieti	28 —	650	650	2 -	65	80	2 -	100	ĺ
olzano	30 —	700	700	4-	100	100	8,50	90	90	L'Aqulle	80 —	800	800	2,20	60	60	2,50	90	
rento	25 —	600	600	1,80	60	80	3 —	90	120	Pescara	80 —	700	700	1,60	70	70	2,50	100	
	1 1								1	Teramo	23 —	600	600	2 -	60	60	2 -	80	
elluno	80 —	800	800	1,50	90	110	3 —	100	100	l							_		
adova	25 —	562	568	1,50	40	40	8 —	100	100	Avellino	25 —	550	550	2 —	50	50	2 -	40	ı
ovigo	80 —	700	750	1,50	60	60	8 —	80	70	Benevento	25 —	600	600	2 —	70	70 60	8 —	60	
reviso	25	550	550	1,60	60	60	8,50	80	80	Caserta	80 —	650 800	650 725	2 -	60 60	80	1,50 R —	70 70	
enezia	24	700	700	1-	50	51	8 —	120	120	Napell Salerno	80 -	800	608	2,50	80 80	80	8 —	83	
erona	80 —	600	5 75	2 -	110	127	8 —	70	70	Salerito	au	908	908	2,50	∾	~	• –	90	ı
Icenza	80 —	750	750	2	63	70	8 —	80	80	Bari		576	538	2_	88	88	9_	60	ı
		l								Brindisi	25 — 30 —	800	600	1,05	60	60	8 -	60	
orizia	24 -	900	900	1.50	80	80	8 —	100	100	Foggla.	25 —	750	700	1,50	80	80	2 _	70	
dine	25	750	750	1,50	45	45	8 —	110	110	Lecce	20 —	600	600	1,50	90	90	2,50	40	
				· 1		i		ĺ		Taranto	40 -	700	650	1,60	80	70	2 —	60	
enova	ao	758	758	8 —	90	90	s	180	180	Taranco	- u	,,,,	630	۲,۰۰۰	ຶ່		- 1	V 0	
Inperia	80 —	590	590	2 -	100	100	2 _	100	100	Matera	80 —	670	670	1,50	55	55	2 _	60	
Spezia	80 —	600	600	2 _	90	90	2 _	100	100	Potenza	30 —	650	650	2 -	85	BS	2 -	65	ı
vona	80 —	700	700	1,50	70	70	2 -	100	100			***		- !	1	- 1	_		
			,,,,	-,**		.*[٠,			Catanzaro	25	650	650	1,05	80	- 80	2 —	70	ı
	80 —	780		. !	80	80	أ أ	100		Советия	25 —	500	500	1 -	60	60	2	80	ı
ologna	25 —	640	750	1.80	60	60	2,50	90	180 100	Reggio di Cal	80 —	700	700	2,50	80	80	2,50	80	ı
orli	30 —	850	640	4 —	65	66 68	3 —	85	95]		I	- 1	ĺ				ı
odena	80 —	580	580	1 _	57	57	2,50	100	100	Agrigento	25	710	700	1-	40	40	2	70	
arma	80 —	550	550	1.50	60	60	8 —	90	100	Caltanissetta	80	700	700	1,20	80	80	1,50	70	
acenza	25 —	600	600	2 —	60	60	2.50	120	120	Catania	80 —	628	625	1 -	45	46	2 —	80	
AVEDDA	25 —	650	625	2.50	80	80	2,50	85	85	Enne	28 —	600	600	1,65	50	50	2 —	60	
eggio nell'Em.	24 —	550	550	1,50	100	100	2 —	90	90	Messins	3 0 —	700	700	1,10	60	60	1,50	80	
	_]	~~	~~~	-,00			•]	- "	า	Palermo	25	580	550	1,20	80	80	8 —	80	
i					ار			_ [ا _ ا	Ragusa	25	600	550	1 -	40	60	2 -	40	
rezzo	25 ~	700	600	1,80	50	80	2,50	70	70	Siracusa	80 —	600	500	1,10	45	46	2 -	60	1
renze	29,75	662	655	1 —	62	62	2,50	180	180	Trapani	80	700	676	1,20	40	40	2 —	60	1
rosseto	32 —	650	660	2,20	80	60	2,50	70	70	Combon	80	ا م	410	, ,	أمو		.	***	ı
lvorno	80 —	750	700	2 —	90	90	2 -	80	80	Cagliari		818	616	1,20	80	80	2 —	100	
n.cce	28 —	700	700	2 —	105	100	2 -	80	80	Nuoro	25 —	700 700	700	1-	40	40	1,60	60	
	29 —	700	700	1,70	25	25	2,50	80	80	Sassari	25	700	700	2 —	80	80	1 -	65	1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 88. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di \$* categoria. — (5) Tariffa vigente in escroizi di \$* categoria.

TAV. 12. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per kg)

	CAR	BONE	VEGET	ALE	Lec	NA DA	ARD	ERE		CAR	Bone	VEGET	ALE	LEC	INA DA	ABDE	RE
CITTÀ			1948				1048		,			1948				1948	
01112	Media 1988	Luglio	Agosto	Settembre	Media 1988	Luglio	Agosto	Settembre	GITTÀ	Media 1639	Luglio	Agosto	Settembre	Media 1938	Luglio	Agosto	Bettembre
						1											
Alessandria	0,58	19	19	· 10	0,18	9 —	θ —	0 -	Pisa	0,60	82	85	35	0, 15	8,50	9 —	9,50
Astl	0,60	45	46	45	0, 16	8, 50		10 -	Pistola	0,59	86	86	30	0,15	8,50	8,50	8,50
Сппес	0,60	24	24	24	0,15	7 -	9 —	10 -	Slena	0, 58	84	84	86	0,16	8 —	в —	8,50
Novara	0,60	29 41	41	41	0,20	10,50 10 —	11 — 11 —	11,25	Perugia	0,40	80	١	ا ، ا				0.05
Torino	0,60	82	92	31	0,19	11 -	11 -	11 — 11 —	Terni	0,40	30 30	80 80		0,18		7,16	8,25 7,50
vercom	","	"	۳.		-,	·	•	"		0,10	١ ~	-	"	0, 12	(-		1,50
Aosta	-	_	_	- 1	0,20	9 —	9	12 -	Ancona	0,60		85	85	0,18	8 —	в —	9 —
									Ascoli Piceno	0,45		28	28	0, 14	6,60	6,50	7 —
Bergamo	0,61	85	84	85	0,18		10 —	10,60	Macerata	0,65		84	85	0,20	7,50	8 -	8 —
Brescia	0,59	40	42	42	0,18	9,20	10 —	10,26	Pesaro	0,60	34	84	36	0,20	8 —	8,60	8,76
Como	0,60	44	44	44	0,22	17,10			Frosinone	0.40	35	85	32	0.09	7 —	7 -	7 _
Cremona	0,60	48 38	48 89	49 39	0,20	11,75 9,50	9,50		Latina	0,60	ı			0,17	8,50	8 —	8 -
Mantova	0,60	88	88	38	0,20	10,80	10.90		Rietl	0,60	81	80	30	0,50	6 —	6 —	6,50
Milano	0,60	85	35	85	0,22	10 —	10 -	10 -	Roma	0,56	35	85	85	0,10	10,10	9,96	9,25
Sondrio	_	80	80	80	0,18		10 —	11 -	Viterbo	0,47	30	80	35	0,09	7 —	7 -	7 -
Varese	0,65	85	85	85	0,18	10, 25	10, 25		Campobasso	0,40	28	28	28		7 —	7_	7,50
· ,	1	: I							Chieti	0,40			1	0,16	8-	6-	8 -
Bolzano	0,45	85	36	35	0,16	7,60	8,50		L'Aquila	0,44		29		0.10		6,50	8,50
Trento	0,55	88	88	88	0, 16	8,60	8,50	8,50	Pescara	0.50				0,17		8 —	В —
	l	l . l		ĺ					Teramo	0,40	27			0,11		6,50	8,50
Belluno	0,65	28 40	28 40	26 40	0,16 0,18	-,	8,50 10,65										1
Padova	0,65	40	40	45	0,18		10,65	11 -	Aveilino	0,45		32		0,14		6.50	7
Treviso	0,68	43	48	45	0, 15		9.15		Benevento	0,45				0,14		7 — 8 —	8,50 8 —
Venozia	0,60	39	39	39	0,20		13.35		Napoli	0,40				0,14	8 –	8 —	8 -
Verona	0,60	84	84	34	0,20	10,20	10,60	10,85	Salerno	0,46				0, 13	- 1	9,70	9,70
Vicenza	0,65	45	45	44	0,20	10,75	11 -	11 -				1	1	4, 10			-,
			1	ļ					Barl	0,61				0,22		10 -	10
Gorizia	0,58	45	45	45	0,14	9 —	0 —	9 -	Brindiel	0,55						12	12 —
Udine	0,48	40	40	41	0,14	8,50	8,50	9 -	Foggla	0,55						11	
			·	l					Taranto	0,62						7,50 8,50	7.50 8,50
Genova	0,60	40	40	40	0,22	11 -	11 —	11 -	IBIBILIO	0,00	°*	02	"	0,10	0,50	0,00	8,30
Imperia	0,55	82	82	32	0, 16	7, 50	7,50	10 —	Matera	0,58	95	84	40	0,16	7,50	7,60	8,25
La Spezia	0,60	36	85	85	0,20	10 —	10 -	10 —	Potenza	0, 37	26	26	26	0,10	6-	8	6 —
Savona	0,60	88	86	86	0,17	8 —	9,25	9,25	Catanzaro	0.40			28	١,	6 –	6 —	6 -
		į l						l	Cosenza	0.40					1	8.50	
.Bologna	0,51	38	88	88	0,20		9,25		Reggio di Calabria	0,46	_						7.50
Ferrare	0,62		36	94	0, 22		9-	10,50		, -,	1 •	-	1 -	.,	.,		'
Forli	0,60		83	95	0,10				Agrigento:	0,56		1			,		
Modena. Parma	0,67	39	39	39	0, 18			1	Caltanissetta	0,56						10 —	10 —
Piacenza	0,57		40	37	0, 18			11 -	Catania	0,65						10 —	
Ravenna	0,60		85 85	85 35	0,20				Enna	0,60					12 —	10 -	10 —
Reggio nell'Emille	0,88		88	85 85	0,19				Messina	0,60	1		1	,		11 —	10 —
	",""	i "	"	"	0, 10	5,50	5,60	۳,۰۰	Ragusa	0,60	1					'''	e —
Arezzo	0.50	32	82	اہ	0,12	6,50	6,50	7 -	Siracusa	0,80	1					7 —	6,50
Firenze	0,50		82 38	82 39	0, 12					0,54	1	1 -	1		1 -		
Grosseto	0,50		28	28	0, 10		7 -	7-		[1			i]		
Livorno	0.60		35	35	0, 10		8 ~		Cagliari	0,44	26				-	l –	- 1
Lucos	0,60	32	32		0, 15		7		Nuoro	0,3				1 -,		8 —	6 —
Месяе	0,60	40	40	40	0,18			9 —	Sassari	0,60) 27	2:	7 27	0,16	6,30	6,80	6,80
			'				l.	1			•		•				

^(*) I preszi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Intituto Centrale di Statistice.

Tav. 13. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia Tram - Gas - Energia elettrica

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m' per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	T	MAS		G	AS		Ener	RGJA F	LETT	RIGA			AM		G.	ve	_	Ener	GIA E	LETT	FRIG
		OBUS O	-		PN	220	Pre	zzo	Pire	zzo			овтв			De	3220	Pre			
CITTÀ	Fig	OBT8	Pre	tto	com		net	tto c)	CODY	ples-	CITTÀ	FILE) 2)	Pre: net	to	COTO	plea-	nei		OO IN	9220 Ples 0 (8)
	media 1038	Sett.	1936 1936	36Lt.	med is. 1938	Bott. 1948	media. 1938	Bett. 1946	med le.	Sott. 1918		med la 1938	1948 Sett.	media 1936	100 tr	medla 1938	Sett.	medla 1938	1946 1949	1939	Selt.
	l			Ī						Πĺ			ī		i				Ť		i –
Alessandria	0,25				0,919 0,895					33,25		0.30	7 —	1,150	29, 60	1,204	28,75	1,60	89, 90	2,35	40,4
Astl	0.70				0,854		1 -	24, 50 24, 50		26,05	Terni	0,40	18 —	0,925	27,50	1,029	27,75	0,84	20,66	1,59	22,2
Novara	-				0.664			31.70		33, 25		Ι΄									
Torino	0.50	15 —			0,764			24,50		28, 50	Апсопа	0,40	16 —	0,725	22,76	0,829	23 —	1,50	88, 50	2.25	38.0
Vercelli	-	-	0,769	26 —	0,873	28,25	1 —	24,50	1,75	26,05	Ascoli Piceno	-		0,890	24 —	1,004	24, 25	1,45	38, 25	2,29	34.8
				i							Macerata	0,50		-	- 1	_	l —		31,20		
Aosta	-	-	-	-	-	-	0,80	19,70	1,35	21,25	Pesaro	-	-	0,625	28 —	0,729	29,25	1,55	37,70	2,30	39,2
Berwame	0.38	10 —	0.785	80 —	0,889	80,25	1.30	31,70	2.05	33,25	Frosinone	0,60	12					٠.,	37,70		L.,
Brescla					0,829					26, 35		0,00	/"	1 = 1	_	_	_	1 55	37,70	2,10	39,3
Como					0,787			21,40		22,95	Rieti	l =	_	=	_	_	1 =		36,50		
Стещова	0,35				0,897			26, 90			Borne	0,80	10 —	0,607	18,50	0,711	18,75		21,48		
Mantova	l				0,829					33, 25	Viterbo	-	l –	1	26,50	1,104	26, 76	1,37	33,40	2,12	34,6
Milano					0,880			26, 90 81, 70		28,90 33,80	,	1		l			1				1
Sondrio	0.50		0,731		10,000	23,30		24,50		26,05			l	l	۱		ŀ	l		١.	ı
Varese	0.40	20 —	0.755	30 —	0,859	30, 25				29,65	Campobasso	_	-	0,950	32,50 28 —	1.044	32,7	1,45	35,30 85,30		36,8 0 86 8
		Ι.		1			-,		.,		L'Aquila	=	I =	0,020	25 —	0, 924	28,21	1.45	85,20		5 37.
Bolzano	0.60	15 -	0.775	28, 58	0,909	29.75	0.80	18,50	1.55	20,05	Poscara.	0.40	7 -	! =	27.50	<u>-</u>	27.75		85,80		0 38.
Trento	-				0,904					24,50			15 —	i –	_		_		36,50		
Belluno	_	_	l _	l_	۱_	_	1.05	27.60	1.60	29, 18							l				ı
Padova	0,50	15 —	0 600	29 —	0,704	23, 25		29,80	1.0	30,88	Avellino	0,60		í –	-	-	ļ —		35, 80		
Rovigo	-	15 —	0,886	31 –	1,050	31,25	1,35	32, 90	2,10	34,45	Benevento	0,66	20 —		31,60				87,70		
Treviso	0,50	25 —	0,680	27 -	0,844	27, 81	1 -	24,60		28,05		—		0,900					87,70		
Venezia					0,872			25,70		27, 70				0,635					28, 10 29, 30		0 29,
Verona					0,879			24,50 26,90		20,05 28,45		0,80	120 -	0,900	-	1,00	20,2	,,,,,	7	,,,	100,
Vicenza.	0,40	10 —	0,72	"""	10,828	727,00	1,10	20,50	1,8	20, 1	•	i		1					l		1
	1		ŀ	1.	1						Barl	0,40	15 —	0,900	26 —	1,00			44,90		
Gorlzia					0,829			23,30		25, 10		-	I –	l –	l	-	l –		19,70		051, 051,
Udine	0,40	10 —	0,60	229,60	0,709	29,80	1,05	25,70	1,70	27.25		-	-		29,50 29 —		28,7		49,70		
	l										Taranto	1	19 -		26 —				19,70		
Genova					0,729			25,70		27,70	1	0.60	, III	u, voc	20 -	1,00	20,2	~,۰	10,70	2,0	٥,,,
Imperia					0,950			81,70		23, 2		1	l				1	1	1	l	ı
La Spezia	0,30				0,649			81,70		83,25		1 -	l –	1 -	-	-	-	1,90	46, 10	2,4	5 47,
Savona	-	-	10,780	0 26 -	0,884	26,25	1,25	31,70	2 -	38,2	Potenza. J	0,60	12 -	1-	-	-	-	1,8	44,90	2,4	5 48,
m	١, ,,				0,654	01 75		32,00		34,45	g-4	١	l	ļ		J	9 27. 7		50,90	ء ۽ ا	5 52,
Bologna Ferrara					0,884			35,80		37.30		0,54	10 -	1, 18	27,50	7,28	21,7		34, 10		5 85.
Forli	-	1"_			0,854			37,70		30,25			, 16 -	_ =	1 =	1 =	1 =		86,50		5 38,
Modens	0.40	10 -			0,629		1,35	82,00	2,10	84,46		0,40	7° -	1	1	1	1		1	-,-	-[
Parma		15 —			0,829			32,90		34,48		1	ı	ł	1	١.			l	l	
Placenza	0,80	15 —			0,879			30,50		82,20		-	! –	1,08	9 —	1, 13	4 -		44, 16	2,6	10 45, 50 45,
Ravenna	-	-			0,774			87,70		39,2		-	10 -	0.95		1 07	4 38, 2		1 48,70 39,38	2,5	15 41.
Reggio nell'Emilla	-	-	0,69	1 82 -	0,77	92, 2	1,27	20,01	2,0	2 32,0	Enna	10.5	10_	0,93	786 —	1,0,	* 00,2		47.80		5 48
	1	1	1	1	1	l	1	1	1	1	Messins	0.5	018 -	0.95	27, 50	1,05	4 27.7		5 40, 58		10 42
Arezzo	I -	15 -			0 1,010			31,70		33,2	Palermo	0,5	16 -		36,50				41,78	2.5	5P 43.
Firenze	0,50	15 –	0,65	8 25,9	0 0,75	26, 1				5 88, 2		0,6	0 35 -		-	-		1,6	5 41,78	2,4	10 13
Grosseto	15		1		<u> </u>	-		82,90		84,4			0 12 -	1 –	1 -	1 -	1 -		2 36, 88		27 38
	0,20	15 -			0,83			31,70		5 33,8 5 33,2		0,4	0 12 -	- 1	34,5	J1, 11	4 34.7	5 1,8	0 45,88	2,6	16
		1 -						081.70		5 38, 2		1	1	1	1	l	1	1	1	1	1
Lucca	1 ~ ~	0.0	. 0 72	5 PS 5																	
Lucca	0.4	20 -	0.76	0 80.5	00 88	ılan 71	1 84	81.70	2.0	5 23.2	Cagliari.	0,4	0 16 -	-0,70	2 25,9	0,80	6 26, 1	9 1,4	5 33,60	2.2	20 35
	0,4	15 -	0,76 0,78	0 80,5 0 27,5	0 0.91 0 0.86 0 0.88 0 1,05	1 30, 70 1 27, 71	1,80	81,70	2,0	5 33,2 5 34,2	Cagliari		0 16 - -	1 -	I -	۱ –	I –	11-	5 33,60 - 48,50 9 83,60	1,5	50 50

⁽a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo dei biglietto si riferisce al percerso in vaporetto. — (b) Il prezzo complessivo è qualio effettivamente a carico dell'ottente, compressivo della tassa governativa, dell'imposta comunello autocommo e dell'ottentante compressivo dell'onte dell'ottenta dell'ottente, dal 1º lugilo 1947, si riferisce si consumo eccadente 1 90 kWn annul. — (c) il servapiezzo termico a carico dell'utente è compresso nei prezzo netta, —

Tav. 14. — Generi distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

(Razioni in kg)

	PAI (a		Gen DA M STRA	INE-	ŽTOCE	ERO		Pan (c)		GENT DA M BTRA	INE-	Zvoor	TERO
CITTÀ	194	18	194	8	194	•	CITTÀ	194	В	1940	8	194	18
	Agosto	Sett.	Agosto	Bett.	Agosto	Sett.		Agosto	Bett.	Agosto	Belt.	Agosto	Sett.
			Ì	-	l							İ	
Alessandria	6,000	6,000	1,000	2,000	2,000	1,000	Pietola	6,000	6,000	1,600	,	1,000	1,000
Asti	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	1,000	Slena	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	1,000
Спрес	6,000	6,000	2,000	1,000		0,700		- 1					
Novers	6,000	6,000 6,000	2,000	2,000	1,000	1,000	Perugia	6,000	8,000	2,000	1,000	-	1,200
Torino	6,000 6,000	6,000	8,000 2,000	2,000	1,000	2,000 1,000	Terni	6,000	6,000	1,000	-	-	2,000
Vercelli	0,000	0,000	2,000	2,000	1,000	1,000			- 1			- 1	
	ا				1.000		Ancons	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	1,100
Aosta	6,000	6,000	2,000	1,000	1.000	1,000	Ascoli Piceno	6,000	6,000	2,000	3,000	1,000	1,000
							Macerata	6,000	6,000	2,000	2,500	1,000	1,000
Borgamo	6,000	6,000	1,000	2,000	1,000	1,000	Pesaro	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0, 60
Brescia	6,000	8,000	2,000	2,000	1,000	1,000		1	1	1		,	
Come	6,000	6,000	1,000	2,000	1,000	- I	Fresinone	6,000	,	1,000		_	1
Oremona	6,000	8,000	1,000	2,000	1,000	1,000	Latina	6.000	6,000	1,500	1,800	0,600	0.80
Mantova	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0,600	Rieti	6.000	6,000	2,000	1,000	0,600	0.60
Milano	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,600	Roma	0,000	6,000	3,000	2,500	0,800	0,60
Pavia	6,000	6,000	2,000	7	1,000	1	Viterbo	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	1,00
Sondrio	6,000	6,000	2,000	1,000	0,600	0,600					Į.		
Varese	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	-	Сапровано	6,000	6,000	8,500	3,500	1,000	1.00
			- 1	1			Chieti	8,000	8,000	2,000	1,500	0,600	0,80
Bolzano		6,000	2,000	2,000	1,000		L'Aquila	8,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,60
	6,000	6,000	1,000	4,000	0,600	1,000	Pescara	6,000	6,000	1,500	3,000	-,	0.60
Frento	0,000	0,000	1,000	2,000	0,000	0,000	Teramo	6,000	6,000	2,000	3,000	0,600	0,70
		1 1							l	ľ	1		
Belluno	6,000	6,000	2,000	4,000	1,000	1,500	Avellino	6.000	6,000	2,000	2,000	0,600	0.60
Padova	0,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0,600	Benevento	6,000	8,000	1,500	1,200	1,000	0,60
Rovigo	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0,600	Caserta	6,000	6,000	1,500	2,000	1,000	0,60
Treviso	6,000	6,000	1,760	3,000	1,000	0,600	Napoli	6,000	6.000	8,500	2,000	0.600	0,60
venezia	6,000	6,000	2,000 2,000	2,000	0,600 1,000	0,600 1,000	Salerno	8,000	6,000	2,000	2,000	0,800	0,60
Vicenza	6,000	6,000	2,600	1,000	1,000			0,000	0,000	2,000	2,000	5,000	0,00
ATORITED	0,000	0,000	2,000	1,000	1,000	•				i			
							Barl	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0,60
Gorizia	6,000	6,000	1.000	2.000	1.000	0.600	Brindlei	6,000	6,000	2,000	1,600	-	0,6
Udine	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	0,700	Foggla	6,900	6,000	2,000	2,000	1,000	0,6
Ошпе	0,000	0,000	2,000	2,000		0,,,,,	Lecce	6,000	6,000	2,500	2,500	1,000	0,6
	1					l	Taranto	6,000	6,000	1,500	2,000	0,600	0,6
Genova	6,000	6,000	2,500	2,000	1,600	1,000		· '			1 1		l
Imperia	6,000	8,000	1,000	2,500	1,000	1,000	Matera	6,000	6,000	1, 500	1,500	0,600	0,6
La Spezia	6,000	6,000	4,000	4,000	1,000	1,500	Potenza	6,000	6,000	1,500	1,500	0,600	0,8
Savona	6,000	8,000	2,000	2,500	1,000	1,000	TOVEREN	0,000	0,000	1,000	1,000	0,000	, ,,,
		ì	1			l			ا ا				1
		8,000	2,000	1,000			Catangaro	6,000	6,000	1,500 1,500	1,500 0,500		0,6
Bologns	6,000	8,000	2,000	2,000	2,000 1,000	-	Reggio di Calabria	6,000	6,000	1,500	1,500	_	0,1
Ferrara	6,000	6,000	2,000	8,000	1,000	0,600	Reggio di Calabila	4,000	,	1,500	1,000	_	٠,٠
Modens	6,000	6,000	1,000	3,200	0,600	1,000		1			l	ł	l
Parma	6.000	8,000	2,000	2,000	1,100	0,600	Agrigento	6,000	6,000	2,000	1	_	0,0
Piacenza	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,600	Caltanissetta	6,000	6,000	1,500	-	l –	1 -
Ravenna	8,000	6,000	1,000	1,000	1 ""	1 3,500	Catanla	6,000	6,000	2,000	-	1,000	1,0
Reggio nell'Emilia	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	1,000	Enns	6,000	0,000	1,500	2,000	1,000	1,0
		1		-,	1	1	Messina	6,000	6,000	3,500	1,500	1,200	1.
	l	1	1	1	ì	1	Palermo	6,000	6,000	1,000	2,000	-	0,
Arezzo	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,600	Ragues	6,000	6,000	9,500	9,000		0,
Firenze.	6,000	6,000	2,000	1,000	0,600	0,600	Siracusa	6,000	6,000	8,500	2,000	0,800	0,
Grosseto	6,000	6,000	2,000	2.000	0,600	0,600	Trapani	6,000	6,000	2,250	1,500	1,000	1 -
Livorno	6,000	6,000	1.500	2,500	"_"	0,600		1	l	1	1	1	1
Luces	6.000		2,500	2,000	0.600	1,000		6,000	6,000	1,500	1,500	0,600	0,
Манна	6,000		1,500	1,600	0,600	1,000	Nuoro	6,000		1,500	3,000	0,600	0,
Pisa	6,000		2,000	1,000	1,000	1,000		6,000		1,600		1,000	1,
	-,	1 7,500	1 -,	-,	1 -, 500	1 -,,,,,,,	I	1	1	1	1	1 1	1 "

(*) I daticontenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città esconde le norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le razioni considerate sono qualle effeticomente distribuite si normali consumatori nel corso del mase; la razione mensile del pane è casiolata considerando il mese di 3 girorit. Le linectate. —) sta da indevence che non vi è stata distribuitone.

(c) Ad integrazione della razione del pane è stata distribuita farina di grancturco, nel mese di agostica 6 circia, tra 1,500. — (b) Le razioni distribuita si riferizione on a pata e do risio e poi farina di cercali. Per tatune città, nelle quantità dei generi da minestra e delle zuccheto sono comprese le razioni straordinatie assegnate al normali consumatori ed alla categoria A.

Tav. 15. — Valore calorico dei generi distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

		gosto 19	48	Set	tembre	1948			gosto 19	19	Soti	tembre 1	1948
CITTÀ		Calorie			Calorie		OITTA		Calorie			Calorie	
	Com- pleasive	Generi rasio- neti	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com-	Generi rasio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi ranio- nati	Altri
Alessandria	917	917	_	1.183	1.188	_	Pisa	898	898	_ '	793	793	_
Aetl	732	732	_	910	910	! _	Pistola	842	842	_	877	677	_
Cuneo	768	766	_	752	752	-	Siena	898	898		910	910	_
Novere	698	898	-	910	910	_				_			i
Torino	1.011	1.011		819	818		Perugia	766	766	_	621	821	-
Vercelli	898	896	_	910	910		Terni	653	658	—	950	950	
Aosta	888	896	_	798	793	_	Ancona	732 898	732 898	_	924 1.109	924 1.109	-
					l			957		-	968	968	_
Bergamo	785	785	-	910	910	-	Macerata	898	957 898	_	855	968 855	_
Bresola	898	898	_	910	910	_	Pesaro	090	998	-	833	655	-
Como	785	785	-	778	778	_	Frosinone	659	658	l –	, ,	,	1
Cremona	785	785	-	910	910	-	Latina	789	789	l	797	797	۱ –
Mantova	898	898	-	855	855	_	Rieti	1.004	1.004	_	903	908	۱ –
Milano	845	645	-	855	855	_	Roma	968	958	-	914	914	۱ –
Pavia	898	898	i —	540	540	_	Viterbo	898	898	l _	910	910	١ ـ
Sondrio	932	932	l –	628	828	l –			.				l
Varese	S98	898	_	778	773	۱ _	Сатровани	1.067	1.087	_	1.085	1.085	-
	ŀ	ŀ		i i	ļ		Chieti	846	846	-	797	707	-
Bolzano	898	898	-	910	910	l –	L'Aquile	845	845	_	865	855	-
Crento	782	782	i —	1.095	1.095	l –	Ревовтв	709	709	l –	972	972	-
	1		1				Тегащо	925	925	l –	1.122	1.122	-
Belluno	898	898	-	1.212	1.212	-	Avellino	845	845	١ _	855	855	۱ ـ
Padova	898	898	-	937	937	-	Benevento	842	842	l _	782	762	l _
Rovigo	898	808	-	855	855	_	Caserta	540	540		855	855	۱ _
Treviso	870	870	-	972	972	-	Napoli.	1.016	1.015	1 =	855	855	١ _
Venezia	846	845	—	855	855	_	Salerno	845	845	1 = 1	855	855	1 =
Verona	698	898	-	1.047	1.047	_			ļ .	_	R		
Vicenza	956	968	-	798	793	l –	Bari	898	893	l –	856	856	-
	1		ļ.				Brindiel	766	766	1 -	992	992	-
Gorizia	785	785	۱ –	1.085	1.035	- 1	Foggis	898	898	l –	1.129	1,120	1 -
Udine	782	732	-	869	869	l –	Lecco	955	955	l –	1.050	1.050	-
Genova	1.034	1.094	۱_	910	910		Taranto	808	808	l –	855	855	-
	785	785	_	988	968	-	Matera	808	808	۱_	1.070	1.070	۱ ـ
Imperia	1.124	1.124	-	1.212	1.212	-	Potenza	808	808	I =	797	797	1 _
La Spezia	898	898	i –	968	968	-	Folenza	***		-		'	_
Ватопа	890	990	_	900	903	-	Catanzaro	729	729	-	797	797	-
Bologna	1.080	1.030	l –	657	657	۱ ــ	Cosenza	729	729	-	1.008	1.008	-
Ferrara	898	898	١ _	778	773	l _	Reggio di Calabria	729	729	-	788	788	-
Forli	898	898	l _	972	972	١ _	Agrigento	786	786	١ _	950	950	۱ -
Modens	782	732	-	1.080	1.080	l _	Caltanissetta	709	709	l _	540	640	۱ _
Parma	911	911	-	855	855	l _	Catania	898	698	l _	677	677	١ _
Piacenza	845	845	l –	855	856	l _	Enna	842	842	١ _	910	910	J _
Ravenna	653	653	_	657	657	1 _	Messins	1.004	1.094		564	564	
Reggio nell'Emilia	898	898	_	910		1 "	Palermo	659	668	_	856	855	1
				1		1	Ragusa	935	935		972	972	
Areezo	925	925	-	937	987	1 -	Siracusa.	1.015	1.015	1	902	992	
Firenze	874	874	-	739	789	l –	Trapani	928	928	1	1.098		
Grosseto	925	925	-	855	855	l –	1.10hgm	920	920	-	1.098	1989	Ή.
Livorno	709	709	-	1.054		_	Cagliari		789	1	797	797	
Lucca	902	902	-	910	910	1 -	Nuoro	868	868	1 -	1.054	1.064	·
Massa	789	789	1	715	715	1	Gassari	842	842	. 1	1.027	1.027	. 1

^{«1)} Le calorie medie giornalises per testa riportate nella praemie tavola sono ottenute calcinando la calorie totali delle quantità di generi-ottivamente distribute at i normali consemnatori nel corso dei mace comiderate o dividendo il numero di caloriccendo stantino, per il numero del giorna del mace stesso. I valori calorici dei singoli prodotti sono stati desunti dalle riballe di composizione in principii antritivi e in caloric dei più comuni ciementi, edite dall'intituto dello Nutrizione del Conseiglio Nazionale Ricerche.
Per generi razionati s'intendono quelli soggetti alle disciplina nazionale e cloë: pane, generi da minerta (paste, riso, farina di cercali), successoro e granal. Le quantità dei suddetti generi, distribulli nel mesi indicati sono riportato nella tavola precedente.

III. — Salari e stipendi

Tav. 16. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

				ABBEG]			E s	OLUE	I G	LI A	. 683	G M I	FAM	ILIA	BI			
CLASSI			_				U	omi	a I			I	ровъ	е			In e	o ma p	1088	0
d' industria	1947		19	4 8		1947		, 10	4 8		1947		19	4 6		1947		10	4 B	
	Agos.	Mag.	Giug.	Lugi.	Agos.	Agos.	Mag.	Giug.	Lugl.	Agos.	Agos.	Mag.	Glug.	Lug.	Agos.	Agos.	Mag.	Ging.	Lug.	Agos.
Estrattive	6.258	6.887	5.661	5.801	6.217	4.762	6.910	5.309	6.809	5.890			1	_	i _	4.782	5 310	5.309	5.309	5.890
Legno												6.961	6.960	6.960	7.069	4.355				
Allmentari	4.173	4.597	4.590	4.592	4.833	3.672	4.048	4.036	4.038	4.127	6.625	7.150	7.145	7.148	7.850	4.183	4.530	4.521	4.623	4.630
Metallurgiche	4.334	4.712	4,704	4.719	4.977	3.856	4.192	4.180	4.205	4.273	- 1	_	_	_	_	8.656	4.192	4.180	4.205	4.273
Meccaniche	4.817	5.038	6.027	6.045	5.812	4.100	4.504	4.493	4.511	4.581	6.036	7.299	7.298	7.824	7.444	4.326	4.753	4.741	4.761	4.836
Lavoraz, min. non me- tallici												7.280	7.278	7.288	7.400	4.845				
Edilizie				5.201								_	_	_	_		4.652			
Ohimiche	4.705												6.327	6.327	6.419	5.004				
Poligrafiche				4.060													8.559			
Cuolo e calzature													6.727			4.587				
Tesalli	5.095	5.691	5.672	5.672	5.950	4.611	b.185	5.163	6.163	6.194	6.149	6.935	6.932	6.932	7.068	6.754	6.485	6.477	6.477	U.585
Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.729	6.158	5.199	5.227	5.532	4.274	4.690	4.734	4,768	4.807	l –	-	_	_	_	4.274	4.690	4.734	4.786	4.897
COMPLESSO	4.670	5.144	5.185	5.142	5.417	4.157	4.605	4.594	4.802	4.677	6.254	6.938	8.986	6.992	7.129	4.702	6.225	5.210	6.223	5.815

B) INDIGI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	٥	PEBAI	SPECI.	A LIZZA	T1	_ (PF.BAI	QUAL	FIGAT	1	OPEB		IUNI C		VALI		м	ABOVA	u	
olassi D'industria	1947		1 9	4 8		1947		19	4.8		1947		19	4 8		1947		19	4 8	
	Agos.	Mag.	Giug.	Lugl.	Agos.	Agos.	Mag.	Glug.	Lugl.	Agos.	Agos.	Mag,	Giug.	Lugi.	Agos.	Agos.	Mag.	Glug.	Lugl.	Agos
					Co	MPRI	SI GL	I ASSI	EGNI:	FAMIT	JARI									
Estrattive	4.218	4.698	4.598	4.598	4.847	4.893	6.934									5.789			6.524	6.94
Legno	3.980	4.290	4.280	4.280	4.477	4.527	4.943	4.932	4.932	5.170	4.966	5.436	5.424	5.424	5.695	5.735	6.805	6.271	6.271	8.50
Allmentari	3.558	8.925	8.920	3.922	4.108	4.102	4,484	4.478	4.480	4.711	4.332	4.792	4.771	4.772	6.082	4.630	5.127	5.125	5,128	5.40
Metallurgiche	3.602	8.899	3.890	3.907	4.121	4.107				4.715		4.998								
Meccaulohe	3.768	4.096	4.088	4.107	4.815	4.529	4.937	4.926	4.946	5.208	5.070	5.551	5.586	5.551	5.842	5.377	5.864	6.850	5.876	6.20
Lavoraz, min, non me-						II					۱							ا	۱	١
tallici	4.635					4.004		5.883					6.725			5.869	5.988			
Edilizie	3.840					4.128			4.547				5.080			5.159		5.727	5.728	
Ohimiche	4.122					4.875			5.089		4.827		5.283			5.069				
Cuolo e calzature	3.333					3.461							4.685			4.650				
	4.068					4.290											6.409			
Tessili	4.530	5.205	5.186	5.160	5.481	5.050	5.593	5.574	6.574	6.839	5.385	5.960	D.030	5.989	0.231	5.727	0.408	9.393	6.393	9.7
Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.421	4.828	4.888	4 044	6 980	4.596	4.855	5.010	5.048	6.858	4.851	5.271	6.802	5.817	5.620	5.254	5.750	6.756	5.760	d a.o.
OOMPLESSO	1	l						4.922			ı		5.831	ı	•	5.238	ı	K DOG	5.606	A 19
UOMPINESSO	3.699	4.881	4.272	4.982	1.490	1 2.000	4.000	9.022	4.001	0.150	4.010	1 5.020	9.251	0.00	0.01	0.20	0.52	9.002	10.00	10.2
					E	Solut	I GLI	AREE	GNI B	AMIL	IABI									
Estrattive	9.719	4.040	4.041	4.041	4.110	4.418	4.778	4.784	4.784	4.877	4.854	5.851	5.806	5.806	5.396	y 5.801	6.988	5.994	5.994	i 6.0
Legno		8.788		8.775		4.001		4.388	4.888	4.438	4.416	4.889	4.875	4.875	4.926	5.220		5,747		5.8
Allmentari	3.100	8.414	8.406	8.408	3.620	3.588	8.920						4.208			4.098		4.657		
Metallurgiche	3.149	3.427	8.413	3.432	8.502	8.619	3.959	8.947	8.901	4.033	4.123	4.469					4.720	4.708		
Meccaniche	3.285	8.598	9.590	8.610	3.662	4.002	4.898	4.388	4.406	4.477	4.542	5.007	4.990	5.007	5.07	4.864	5.818	5.29	6.82	5.4
Lavoraz, min. non me-	I	1	1	ĺ	1		l	l			l	1	۱	۱	۱	J	J	١	ا	١.,
tallici	4.141		,	1	4.580				4.808			5.215		5.188						
Edilizie	8.305											4.520		4.518		4.598				
Chimiohe	3.624		8.987		4.032				4.587			4.742								
Poligrafiche	2.904															4.18				
Ouolo e calzature	3.506														1	4.539				
Tessili	4.082	4.780	4.710	4.710	4.707	4.553	5.074	6.063	6.053	5.105	4.872	5.446	5,425	5.425	0.50	5.250	5.90	5.88	5.88	6.8
Produzione e distribu-	٠	١	4.485	۱		ال	٠		4 500	. 795	1 4 300	4 785	4 821	4 837	4 05	4 704	6 25	5 250	5 28	4 5.3
zione energia elettrica	ı																			1
COMPLESSO	8.426	8.784	3.774	3.784	8.859	∦ 3.998	4.392	4.383	4.393	4.458	g s.azs	9 4.790	9.780	2.78	1.67	9.000	0.26	0.24	0.24	4 6.8

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terresti (*)

(Base: 1938 = 100)

		Соме	BEAL GI	J ASSEC	NI FAMI	LIARI			Esqu	ter or	ASSEGN	I PAMIL	IARI	
CATEGORIE	1947			1 6	4 8			1947			19	4 8		
PROFESSIONALI	Agosto	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Lugilo	Agosto	Agosto	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio	Agosto
Specializzati	4.079 4.458 4.786 5.149 4.583	4.453 4.855 5.250 6.608 5.005	4.453 4.855 5.250 5.608 5.005	4.448 4.850 5.244 5.604 5.000	4.456 4.862 5.262 5.619 5.013	4.445 4.853 8.254 5.604 5.003	4.798 5.138 6.544 6.956 5.80 3	3.807 3.955 4.250 4.675 4.082	8.961 4.832 4.896 5.052 4.475	8.961 4.332 4.696 5.062 4.475	8.955 4.317 4.696 5.044 4.467	3.965 4.330 4.712 5.072 4.483	3.958 4.330 4.702 5.050 4.474	4.090 4.436 4.785 5.184 4.584

^(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei tramporti terrestri, riportata nell'Appendice dei Bollettino dei Pressi, faso, n. 8. inglio 1947.

TAV. 18. - Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (*)

(Dati provvisori - Base: 1938 = 100)

	LAV	OBATOBI GO	NIUGATI (140	mini)		L	AVOBATO	BINON	V BAI NOO	TI	
MESI	Salariati	Bracelenti	Braccianti	in in		per categor	la	per	вене е рег	eth	Indice
	firm	semifissi	evventisi	complesso	Salariati fissi		Braccianti avvent. (a)	Uomini (b)	Donne	Ragaszi	generale (c)
1948 : Gennelo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Magsto	5.411 5.450 5.479 5.626 5.627 5.657 5.686 5.700	5.422 5.435 6.456 5.449 5.451 5.469 5.513 5.640	5.429 5.463 6.480 6.486 5.487 5.496 5.606 6.741	5.428 5.460 5.479 5.492 5.493 6.508 5.614 5.741	6.979 6.021 6.063 6.109 6.150 6.276 6.386	5.804 5.819 6.843 6.835 5.837 5.873 5.031 8.054	6.493 6.545 6.573 6.579 6.581 6.594 6.710 6.928	5.848 5.891 5.912 6.928 5.929 5.948 6.076 6.234	7.778 7.845 7.887 7.891 7.695 7.917 8.010 8.831	6.720 6.760 6.800 6.808 6.816 6.904 7.118	6.417 6.405 6.405 6.507 6.508 6.525 6.641 6.844

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base al salari spettanti alle varie categorie di lavoratori dell'agricoltura secondo i contratti colettivi o gil accordi sindacali in vigore in ciascuno dei mes' "on-deratti (Ved. anche la nota (*) in calce alla Tav. 23 a pag. 65) Per i salariati disale per i braccianti semifissi gli indici sono calcolati per i voia comini di età superiore a 25 anni. (c) Indice medio degli uomini, donne e ragazzi.— (b) Indice medio del salariati rissi, del braccianti semifissi e dei braccianti avventizi.— (c) L'indice generale è ottennto dalla sintesi degli indici dei salari riguardanti i lavoratori no comigati secondo il sesso e l'età.

TAV. 19. -Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media mensile 1938 = 100)

			PERG	ONAI	E OE	LIBE				P	BSO	RALE	OON	UGAT	0	\neg
			i indici zione				indici zione			Numer retribu				Numer retribu		
GRADO E QUALIFICA	19		19	4 B	1 9		19	48	19		10	4 8	10		19	4 8
	Lugilo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Inglio	Agosto	Lugllo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. luglio	Agosto	Luglio settem.	Ottobr. dloem.	Genn, Ingilo	Agosto	Luglio settem.	Ottobr. dleem.	Genn. lugllo	Δgosto
IV - Direttors generale VI - Impettors generale VII - Capo sections VIII - Conagilore IX - Frimo segretario XII - Vice segretario Indes medio grapi A · B IX - Archivirta capo X - Frimo archivipta	1.497 1.568 1.657 1.742 1.904 1.988 2.206 2.610 2.031	1.586 1.684 1.798 1.909 2.102 2.210 2.472 2.953 8.257 2.520 2.845	1.586 1.684 1.798 1.909 2.102 2.210 2.472 2.953 2.257 2.520 2.845	1.695 1.695 1.695 1.912 2.121 2.232 2.498 2.986 9.280	1.619 1.704 1.809 1.910 2.008 2.185 2.146 2.896 2.828	1.722 1.838 1.973 2.103 2.827 2.459 2.758 8.292 8.504 2.798 9.168	1.718 1.828 1.963 2.962 2.315 2.440 2.742 8.275 2.481	1.723 1.842 1.979 2.111 2.338 2.465 2.772 3.314 2.617	1.625 1.784 1.860 1.961 1.921 2.016 2.208 2.537 9.082 2.258 2.483	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 8.108 2.487 2.701 3.004		1.842 2.015 2.203 2.385 2.342 2.488 2.756 3.210 2.564	1.767 1.897 2.045 2.187 2.192 2.220 2.438 2.795 8.297 2.481 2.782	1.978 9.170 2.870 2.580 2.543 2.674 2.967 3.448 2.784 2.989 3.828	1.967 2.169 2.866 2.567 2.530 2.952 3.480 2.952 3.480 2.974 8.811	2.008 2.211 2.430 2.642 2.608 2.747 3.054 3.656 2.832 3.071 3.426
X - Primo archivista	2.927 8.461 4.088	8.812 8.960 4.634 8.513	8.312 8.960 4.634 3.513	3.349 4.008 4.692 3.554	3.245 8.848 4.469 3.480	3.691 4.426 5.160 8.918	3.672 4.403 5,134 3,697	3.716 4.459 5.202 3.944	2.783 3.154 8.520 8.684	8.410 3.922 4.401 3.650	8.410 3.922 4.401	3.528 4.067 4.568 3.676	3.062 3.469 3.855 3.171	3.777 4.841 4.848	8.758 4.819 4.828	8.895 4.486 5.014 4.054
Primo commesso. Usciere capo Usciere Inserviente	2.950 8.813 8.936 4.865	8.363 8.795 4.525 5.612	3.863 8.795 4.525 6.612	3.403 3.642 4.532 5.684	3.292 3.703 4.397 5.440	8.778 4.284 5.079 6.802	3.758 4.242 5.053 6.270	3.800 4.297 5.120 6.854	2.885 3.189 3.212 4.159	3.545 3.908 4.018 5.224	8.645 8.908 4.018 5.224	3.674 4.054 4.171 5.425	8.172 8.474 8.948 4.579	8.952 4.358 4.965 5.784	8.931 4.381 4.940 5.764	4.081 4.499 5.136 5.985
Indice medio personale subalterno INDICE GENERALE	3.719 2.680	4.270 8.027	4.270 3.027	4.324 3.061	4.156 2.967	4.795 3.373	4.770 3.858	4.838 8.896	8.228 9.552	4.028 3.114	4.028 3.114		3.778 2.844	4.744 8.494	4.720 8.478	4.906 8.601

^(?) Calcolati in base agil stipendi medi mensili riportati nella Tav. 28 a pag. 56.
(?) Calcolati in base agil stipendi medi mensili riportati nella Tav. 28 a pag. 56.
(?) Calcolati in base agil stipendi medi mensili riportati nella producti nella rituationa producti di medi.
(?) Calcolati in base agil nella di calcolati media considerata in attractiona cumerica del personasi civile di runoi della medi.
(?) Calcolati in base agil nella di calcolati nell

TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

Ī,							a D d a	TRIE	EST	BATT	1 V E	(a)					a
d*ordine			iniere di e n	poinema apona no	llici llici	lci	М	lere di	combust ve di to		em -		Cave di ghia:	marmo a e plet	, nietra, rieco		d*ordin
Numero	PROVINCIE	Specializzati (armataggrust. perforatori)	Qualificati (arganist, pic- conieri)	Comuni (ragonisti, atut minatori)	Manovall (cartolant)	Donne (I ^s calegoria)	Specializzati (C. sq., armat., caraf. di P. cat.)	Qualificati (minatori, fa- lemami)	Comuni (carrellist, atuti minatori)	Manovali (cartolant)	Donne (tafermiere, addette cernita)	Specializzari (minatori, capi cava, armatori)	Qualificati (caratori, ta- pliatori, scalp.)	Comuni 'arganisti)	Manovall (addetti carico e soarico)	Donne (I* categoria)	Numero d
1 2 3 4 4 6 0 7 8 9 10 11 12 1 14 5 10 1 17 1 18 8 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Alesseadria Asti Cunea Cunea Cunea Cunea Cunea Cunea Cunea Cunea Cunea Cunea Come Cremona Rescia Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Cremona Ranto Come Come Come Come Come Come Come Com	1.1440 1.415 1.186 1.207 1.1882 1.215 1.1882 1.215 1.189 1.1	1.080 1.108 1.1080 1.1081 1.1081 1.1081 1.1082 1.1082 1.1082 1.1083 1.10	1. 1088 1. 1092 1. 1293 1. 1294 1. 129	1. 1088 1. 1289 1. 128	719 876 884 884 884 884 884 884 884 884 884 88	1.144 1.304 1.304 1.410 1.416	1.084 1.085 1.086 1.096 1.100 1.096 1.100	1.088 1.146 1.288 1.288 1.341 1.359 1.104 1.1181 1.131 1.131 1.132 1.121 1.122 1.121 1.122 1.122 1.123 1.123 1.124 1.124 1.125 1.126 1.127 1.128	1.063 1.243 1.243 1.245 1.265 1.311 1.331 1.365 1.160	734 4 885 671 719 748 7723 723 723 723 723 723 723 723 723 72	1.198	1.190 1.191	1.142 1.143 1.153 1.245 1.184 1.247 1.184 1.247 1.184 1.248	1.117. 1.130 1.058 1.131 1.131 1.121 1.122	712 881	128456788911119901222458888888888888888888888888888888888

(*) I dati sono rilevati dagii Uffiol Provinciali del Lavoro e commolati all'Intituto Centrale di Statintira per tramite del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nella presente tavola si rifericono ad una giornati di otto ore di lavoro e sono sinte calciolate ai lordo delle riterute cariali, e di quegli orectuali atti contributi sociali posti a carico del lavoratore. Sono comprensive dell'indennità di contingenza, della sitre eventuali indennità a carattere continuative e degli assegni familiari, riferiti ad oparalo capa famiglia, avente moglie e tre figli a carico. Dalla paga relativa alle donne sono escinsi gli assegni familiari, escende state considerate oparale non capo famiglia. Sono della della contrata

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

e		IN	DUSTR	ie dei	LEGN	ю	L	DUBTR	TE ALL	MENTA	RI	INDU	STRIE	META	LLURG	IORE	IND	USTRI	MECC	ANIOI	ie.	ا ۽
Numero d'ordin	PROVINCIE		Qualificati (lucidulori, ebanish & cal.)	Oomuni (sepantini, ebanisti Ir cal.)	Manovall	Donne (1* calegoria)	Specializzati (capi mugnai, capi squadra)	Qualificati (climarish, spandilori)	Comuni (insaccatori, pramotisti)	Manovali	Donne (1. categoria)	Specializzati (capi furno formatori)	Qual:float) (formatori, aggiustatori)	Comuni (4mboccatori, sbavatori)	Manovall	Dome (I* categoria)	Specializzati (attrazieti, toratiori)	Qualificati (fabbri, agotustatori)	Commi (atulanti)	Manovali	Donne (I ^a categoria)	Numero d'ordine
2 2 3 4 5 6 7 7 7 8 7 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Alessandria Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti	1.234 1.196 1.225 1.196 1.225 1.191 1.191 1.191 1.191 1.190 1.191 1.190 1.191 1.190 1.191 1.191 1.190 1.191 1.190 1.191 1.190 1.191	1.019 1.016 1.016 1.069 1.168 1.135 1.138 1.018 1.142 985 959 1.052 1.020 949 1.057 1.043 1.125 1.028 963	1.008 1.018 804 1.051 1.148 1.119 1.004 1.124 959 1.033 1.019 938 1.024 1.106 1.009 949 949 949 949 949	1 1292 1 1292 1 1292 1 1293 1	7 12 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.314 1.314 1.314 1.314 1.314 1.313 1.200 1.305	1.110 1.270 1.305	1.086 1.185 1.105 1.105 1.105 1.105 1.105 1.108 1.108 1.208 1.208 1.224 1.224 1.224 1.224 1.245 1.245 1.245 1.245 1.170 1.168 1.245 1.173 1.174 1.173 1.174 1.173	1.183 1.1280 1.1281 1.1	7021 9814 9825 730 730 730 748 748 778 840 816 817 748 877 778 816 817 748 877 778 816 817 778 817 778 818 818 818 818 818 818	1.255 1.300 1.1331 1.290 1.291 1.292 1.292 1.292 1.292 1.292 1.292 1.292 1.293 1.393	1.214 1.104 1.302 1.318 1.318 1.318 1.318 1.348	1.3835 1.2837 1.1814 1.325 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.183 1.287 1.183 1.287 1.183 1.287 1.183 1.287 1.183 1.287 1.183 1.287 1.183 1.287 1.183 1.281 1.183 1.281 1.183 1.281 1.183 1.281 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183	1.160 1.122 1.292 1.393 1.293 1.293 1.293 1.293 1.294 1.197 1.151	745/7090 809 829 829 829 829 829 829 829 829 829 82	1.255 1.255	1.214 1.107 1.302 1.303 1.304 1.305 1.304 1.305	1.286 1.186 1.287 1.186 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.283 1.284 1.124 1.284 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.124 1.125	1. 170'. 1. 292'. 1. 241'. 1. 296'. 1. 304'. 304	745-745-8851-8851-8851-8851-8851-8851-8851-88	1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 22 22 24 25 25 26 27 22 28 33 12 28 34 4 4 6 6 6 6 7 11 12 13 14 11 15 12 22 24 25 25 26 27 22 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

Γ.						INDUB	TRUE CHE	LA VOR	тво миз	ERALI E	N META	TF101			 -		
d'ordine		F		molini o e cema				Forna	oi da la	terizi		1	industri	a della o	eramica		d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (capt formi, mugnat fornaciat)	Qualificati (fornaciatori, fuochisti)	Commi (essicatori)	Manovall (facchins)	Donne (1º calegoria)	Specializzati (capi macchina, allogoiulori sformatori)	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuna (bertoltiert)	Manovall (bertolieri)	Donne (I* calegoria addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppi, modelitati)	Qualificati (bascullett, carrellisti)	Comuni (terrankt, - sepatori)	Menovell (facekins)	Donne (1º calegoria)	Numero d'
1 2 3 4 5 6 6 8 9 9 10 1112 13 14 15 16 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Alessandria. Asti. Ounsee Novara Novare Novare Novare Novare Novare Novare Novare Novare Novare Novare Novare Novare Nation Novare Malano Nation Nation Nova Milano Nova Milano Nova Milano Novare Malano Nova Milano Nova Milano Nova Milano Nova Milano Nova Novare		1.177 1.161 1.126 1.267 1.186 1.267 1.186 1.267 1.186 1.267 1.186	1.167 1.184 1.183 1.183 1.184 1.194	1.183 1.121 1.092 1.122 1.200 1.142 1.200 1.145 1.180	708 707 707 707 707 709 709 709 709 709 709	1. 203 1. 191 1. 144 1. 120	1.167 1.167 1.169 1.180	1.148 1.139 1.289 1.281 1.287 1.171 1.171 1.172 1.121 1.122 1.123 1.123 1.124	1.118 1.108		1 =	Ē	1.087 1.224 1.224 1.224 1.224 1.225 1.325	1.062 1.264 1.264 1.265 1.264 1.265		1 2 3 4 5 6 6 8 9 9 9 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

_						<u> </u>	aliere i									_
1		I	DUSTRIE	EDILEZI	2		LEDUST	SER CHEL	MICHE	į	1	INDUSTR!	E POLIG	RAFICEE		ne
Numero d'ordine	PROVINCIE	Spocializzati (muratori, carpentieri)	Qualificati (carpentieri, cementisti)	Comuni (atutanti)	Manovall	Bpecializzati artieri di 1º calegoria)	Qualificati (artteri dt 1º categoria)	Oomani	Manovali	Donne (maestre)	Specializzati (composit, 1º ost.)	Qualificati (comporti. 2º cat. impressori 2º cat.)	Comuni (atulanti)	Manovali (methjogito)	Donne (Fe categoria)	Numero d'ordine
12346678911112311111111111111111111111111111111	Alessandria Aati Connec Aati Connec Novas Novas Novas Novas Novas Novas Novas Novas Bergamo Bergamo Borgamo Coremona Maulova Milano Sondrio Varese Belizano Fadova Rovigo Trevia Gorizia Gorizia Gorizia UGenova Linperia La Bpezia Savona Bergamo Forii Parma Ferrata Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Forii Parma Raggio nell'Emilia Arezzo Firenza Torani Arezzo Firenza Forii Beleveno Lucoa Lucoa Lucoa Lucoa Lucoa Pesaro e Urbino Forii Ricui Roui Roui Roui Roui Roui Roui Roui Ro	1.297 1.204 1.334 1.334 1.344 1.351 1.244 1.351 1.252 1.252 1.253	1. 201 1. 1.90 1. 1.93 1. 284 1. 1.93 1. 284 1. 1.93 1. 284 1. 1.94 1.	1.182 1.183 1.183 1.183 1.183 1.183 1.258 1.275 1.189 1.183	1. 156 1. 126 1.	1.805 1.859 1.212 1.305 1.237 1.241 1.382 7.123 7.123 7.123 7.123 1.370 1.250	1.171, 1.170, 1.180, 1.	1.151 1.104 1.105 1.10	1. 1261 1. 127 1. 1285 1. 1295	7113 888 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	1. 374 1. 470 1. 485 1.	1.227 1.326 1.428 1.428 1.320 1.321 1.420 1.320 1.220	1. 200 1. 204 1. 204 1. 204 1. 204 1. 204 1. 204 1. 204 1. 205 1. 204 1. 205 1. 204 1. 205	1. 157 1. 168 1. 243 1. 1243 1	767 767 767 767 767 767 767 767 767 767	1 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

Segue: Tav. 20. — Paghe lorde minime contratuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1648 (*)

					(x agra	ε μισιτί	attere	in lire	<u>, </u>							
ordine		DRI	. 00010	NI-USTRI B DELLE	e Calzat	TRE		INDU	STRIE TI	essili		Pront	ZIONE E	DISTRIN ELETTI	UZIONE CA	90
Numero d'ord	PROVINCIE	Specializzati (capt operat, tugitatori)	Qual Brati (segment, ri, tranciatori)	Comust (ribaltilori)	Manovall	Donne (I* cateyoria)	Bperlalizzati (colorietă eceptifori)	Qualificati (confesion dorf, piegulori)	Comuni (carica telci, cilindratori)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (capí squadra)	Qualificati (etertricisti)	Comuni (quardiani)	Manovall (pulifort)	Numero d'ord!
2 2 3 4 4 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Alcssandria Aati Aati Aati Aati Aati Aati Aati Aa	1. 245 1. 177 1. 312 1. 346 1. 347 1. 341 1. 341 1. 341 1. 341 1. 344 1. 348 1.	1. 209 1. 1414 1. 220 1. 1. 230 1. 1296 1. 1. 236 1. 236 1	1.186 1.127 1.187 1.288 1.306 1.272 1.185 1.281 1.180 1.271 1.181 1.175 1.182 1.181 1.175 1.182 1.182 1.183 1.181 1.175 1.181 1.182 1.182 1.183	1.161 1.101 1.101 1.102 1.288 1.280 1.150	746 948 948 948 948 948 948 948 948 948 948	1. 281 1. 313 1. 314 1.	1.106 1.100	1.143 1.180 1.294 1.195 1.294 1.196 1.294 1.197 1.198 1.298 1.298 1.198 1.128	1.123 1.110 1.120 1.121 1.120	817 800 808 818 818 818 818 818 818 818 818	1.461 1.210 1.550 1.570	1.367 1.174	1. 1.905 1. 1.196 1. 1.198 1. 1.511 1. 1.512 1. 1. 1.512 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1. 201 1.	12345678901123111580112222222222222223312200112344444444444

TAY. 21. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammmlare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

		s muare					1										-
d'ord,		Genn.		Luglio		Dicem. 1946	Febbr.				ottobre		Fobbr.		Glugno		
ě	PROVINCIE			settem.		gena.	merzo	maggio	1947		novem.	geno.	marzo	margio		acttem.	٠ ١
z		1946	1946	1946	1946	1947	1947	1917	(a)	1947	1947	1948	1948	1916	1948	1948	۱,
				1	T	,	· .	<u> </u>	Π	ì	ì	<u> </u>	i	<u> </u>	i i		╁
1 2	Alessandria	113	137	142 148	173 184	240 244	3 <mark>85</mark> 319	897 844	8/2	60+ 480	(c) 183	525 529	525 505	528 505	525 505	525 505	ı
3	Cnneo	107	130	139	176	832	313	870	363	(c) 188	170	170	469	469	489	454	i
4	Novara Novara .	108	144 161	152 179	1 ₈ 9	241 246	822 855	412	400	014 582	576 605	6 10 656	597 651	600 667	697 651	690 650	i
6	Torino	116	159	1d2 153	202	268	844 820	451 424	191	598	5:48	633	681 564	681	631	6:11	ı
6	Vercelli, Biella Valsesia	108	157	161	190 200	240 262	820 954	424	40s	3±4 558	543 542	670 661	859	659	541 659	632 654	ı
6	Anata. Valsesia	103 102	126 154	156 154	l NA	248	335	+00	433	540	699 A:19	648	642 68J	640 8/19	620 609	605	ı
8	Bergamo	120	150	Lio	187	287 245	827 867	(D) 433	411 40s	538 520	542	560	560	660	580	554 554	1
10	Breacla	11-) 1:0	112 150	133	184 200	24d 248	348	429	424	588 845	581 611	581 576	881 676	673	581 670	558 669	L
to	Como . Lerco :	114	164	174		248	888 888	484	43B	565	611	676	676	673	670	66₽	1
11	Cremona	97 118	129 140	185 161	140	240 21s	848	424 416	421 394	560 503	594 570	61 570	861 570	861 670	661 570	646 570	
18	Mllano	114	155	161	184 199	253	863	430	436	545	611	6:6	676	678	670	gap	П
14 15	Pavia	118 117	157 158	l#8 157	194 200	246 256	340 340	418	409	561	679	628 651	61 t	615 661	615 651	615 612	ľ
18	Varese	114	145 159	161	195	252	363	129	436	365	611	676	676 598	676 596	669	663	П
ié l	Trento	118	154	159 154	186	23 9 248	307 330	450 440	10. 112	502 404	579 840	596 560	680	560	598 556	593 558	1
19	Belluno Padova	104 111	137 139	137 130	186 175 185	216	272	0ذ8	320	424	512 518	560 558	500 558	540 558	560 553	580 633	L
21	Rovigo	98	120	135	180	286 206	813 300	4 25 390	892 390	489 470	919	520	520	520	520	518	П
22	Treviso	110 120	110 157	196 157	175 191	2:25	808	356	324	412 475	466 814	46 I 605	464 602	464 602	464 588	484 581	ı
24	Veruna	112	146	150	165	240 254	810 332	413 411	800 403	496	524 520	580	580	580	584)	680	ļ
25 26	Vicenza	108 159	140 158	140	124	2:4	320 846	640 899	894	168 484	520 552	548 594	541 594	548 594	540 594	540 583	1
27	Udine	100	134	134	100 183	284 212	292	6.60	361	411	500	6.32	594 522	622	522	522	1
	Genova	121 144	181 185	161 158	197 199	259 297	358 374	420 487	400 415	510 493	597 608	597 628	616	616 610	608 617	604 509	Ċ
30	La Spezia	116	121	158	1 ₈₉ 200	208	880	402	836	428	218	516	546	546 579	546	541	1
	Savona	122	157 147	157 152	180	250 230	358 314	895 Spe	970 864	482 472	565 524	579 524	579 5 <u>2</u> 4	579 : 524	579 521	579 624	1
33	Ferrara	112	188	151	180	234 230	840 820	404	403	459	509	5 19	509	809	509	509	ı
	Forll Modens	112	134 137	174 159	176 177	216 216	820 290	40d 874	876 864	408 450	514 493	514 518	514 518	816 618	514 518	514 618	١
88	Perma	107	135 138	157	190	236	296	976	888	476	534	838 585	586 525	548 535	548 535	548 527	ı
3.4	Placenza	120	144	155 176	185 178	836 268	817 837	4:28 400	978 411	467 508	518 575	575	575	576	575	556	П
39 40	Reggio nell'Emilia Arezzo	106	184 130	138 130	181 174	293 201	273 288	395 362	876 862	489 (d) 432	518 196	551 (g) 496	616 838	581 498	551 495	647 488	ļ
4i l	Firenze	=	154	154	200 172 200 182 200	288	878	477	450	558	661	702	702	702	677	669	ı
42	Grosseto Livorno	=	180 150	180 150	172	219 229	267 851	857 426	846 461	120 550	582 597	582 597	582 597	582 597	582 597	582 588	
44	Lucca		132	132	182	2:29	284	415	841	442	550	550	581	531	531	520	П
45 46	Massa-Carrara Pisa	11111	149 141	149 152		255 258	278 881	428 459	420 451	580 537	620 628	620 628	620 628	620 623	620 623	620 596	
47	Pistola	-	186	136	176 191 185 185	250	825	871	848	484	519	519	819 497	519 497	519 497	519 497	ı
48 49	Siena Perugia	=	124 136	129 136	191	221 219	289 294	875 863	362 824	489 881	497 461	497 488	488	488	488	488	
50	Terni	=	187	139	185	211	282	872	351	1 102	461 486 520	497	488 820	486 590	486 520	486 520	
51 52	Ancona	=	150 114	150 129	196 178	264 237	294 268	· 392	852 341	412 401	495	52D 495	496	495 429	500	800	1
10	Macerata Pesaro e Urbino .	-	114 182	183	180	241	275	835	293	l 8an	429 410	490	429 484	484	429	429 484	ı
55	Frosinone	=	145	132 148	184	218 286	277 822	850 888	288 808	345 881	468	484 468	468	489	468	468	l
56	Latina	=	191 112	184	184 184 175 180 200	187	288 812	327 384	278 886	820 410	400 480	400 480	400 480	400 480	400 480	400 480	1
58	Noma	- 1	154	130 134	200	216 279	898	440	482	498	592	592	592	592	592	692	1
59	Viterbo Campobasso	_	_117	117	107 100	225 200	270 285	850 381	824 299	387 350	488	483 480 425	488 450	488 450	483 450	488 450	l
81	Chieti	=	145	168	185	185	258	290	811	365	425 486	425 486	425	425 486	425	425	l
32	L'Aguila	= 1	129 164	128 179	185 180 191 182 175 178	194 255	800 800	851 865	806 816	381 866	428	428	485 428	428	438 428	436 428	
34	Teramo	_	128	132	182	210	241	280	258	287	892	892	892	892 475	298	392	١
	Avellino Benevento		126 126	117 117	175	193 200	332 805	869 861	30± 824	896 400	478 400	483 400	476 460	460	466 460	464 446	I
7	Caserta	- 1	154	154	200	230	358	899 899	854 854	448	440	448 519	448 518	448 618	448 518	438 509	1
9	Napoli	=	154 182	154 182	200 200 163 200 185 200	280 228	358 348	890	846	448 440	519 510	510	510	510	510	500	ļ
n I	Bari	- 1	154	157	200 100	248 288	385 844	400 875	376 291	402 872	458 413	500 418	500 418	498 418	491 413	484 418	ı
72	Foggla	= 1	154	114 136	200	259	815	874	381	879	415	415	415	415	415	415	ı
	Lecce	- 1	184 186	160 154	200	241 277	852 403	886 484	852 896	408	464 462	482 497	482 497	492 497	492	482 497	ı
'5 I	Matera	=	154	154	100	234	800	871	824	824	869 894	889	389	BAD	369	369	ı
8	Potenza	= 1	120 180	120 148	200 108 190 187 170	187 270	812 914	35 5 387	291 816	846 874	894 418	894 418	894 418	394 418	394 418	894 418	1
rè I	Cosenza	= !	125	125	178	216	260	872	828	890	48A	488	488	488	438	438	1
	Reggio di Calabria Agrigento	= 1	114 114	114 114	180 170	210 252	312 811	328 309	296 247	861 283	864 827	884 827	864 827	884 827	864 855 440	364 355	
31	Caltanissetta	ппппппппппппппппппппппппппппппппппппппп			l 178 i	276	831	331	881	886	418 424	482	440	440	440	440	1
32	Catanla Enna	- 1	125	125	181 (a) 185	254 (f) 216	272 215	827 810	269 281	810 281	424 281	424 281	424 816	424 816	424 316	424 816	1
34	Messina	= 1	146	150	192	199	857	857	264	374	416	425	425	425	409	409	1
	Palermo	-	154	154 148	195 175	283 230	828 282	859 282	803 255	884 255	454 478	470 470	470 (A) 470	470 412	470 374	470 374	1
87	Ragues	=	148 120	144	180	286	279	302	889	297	888	894 851	894	894 351	894	904	
83	Trapani	_	114	121	164	265 196	813 283	266 279	257 240	821 293	351 820	851 820	861 820	351 820	351 821	365 830	1
89 \																	п
39 h	Nuoro	- 1	114	121	164 160	196 160	225 176	225 210	171 181	244 245	290 820	290 820	290 820	800 820	300 820	312 320	ı

⁽e) in conformità all'accorde interconfederale cel 80 maggio 1947, a partire dai bimestre giupno-leglio, le confingenze sono depurate della quella di 1. 08 trassette alla paggio pago. — (e) Per la aziando con meno di 10 dipendenti» (l'indentità di contingenze di 11. . 1925.0. — (e) Per il profodi1-80 settembre è stata, inclire, corrisposta mia quota di 1. st giornaliere. — (d) Per la zona del Valdario in contingenza è di 1. 470. — (e) Ottobre novembre, dicembre. — (f) Gannalo. — (e), Per la sona da Valdario in anna 1. 439.

TAV. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 31 agosto 1948 (*)

Γ			7	C B A &	POBT	ı va	BANI					TRARPO	RTI I	EXTRAU	INABH			<u> </u>
ä			di per	8011e			dl m	eral			di pe	raone			di m	eral		dine
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special. (conduit, autista verificalore)	Operal qualif. (conducents, elettricists)	Operal comuni	Operal manov. (pulitori, custodi)	Operal special. (ordisti super. 35 g, moloristi)	Operal qualific. (antisti inferiore 36 g. meocanici)	Operal comuni (stivatori, fattor.)	Operal manov. (militori, custodi)	Operai special. (condult. autistu e-rificatore)	Operal qualif. (conducentf, elettricists)	Operal comuni	Operal manovall (pulifori, custodi)	Operal special. (autista super. 35 q. motorista)	Operal qualit. (autisti inferiore 35 q, meccanici)	Operal comuni (stivatori, fattor.)	Operal manovall (pulifori custodi)	Namero d'ordine
122846688911121131141116688888888888888888888888888888	Alcosandria Att. Canco. Novara Torino. Novara Torino. Novara Torino. Novara Torino. Decida Como Drescia Como Drescia Como Drescia Como Drescia Como Drescia Como Drescia Como Drescia				1.083 1.419 1.228 1.385 1.414 1.419 1.382 1.260 1.371 1.271	1.144 1.495 1.300 1.297 1.413 1.802 1.190 1.291 1.103 1.1103 1.1103 1.120 1.202 1.202 1.202 1.103 1.1003 1.1101 1.1003 1.1101 1.1003	1.108 1.400 1.276 1.284 1.841 1.284 1.284 1.282 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.183	1.084 1.104 1.105 1.106		1.226 1.106 1.106 1.218 1.218 1.226 1.236 1.236 1.350 1.179 1.226 1.150 1.132 1.151 1.101	1.108 1.108 1.208	1.161 1.489 1.248 1.248 1.248 1.248 1.248 1.288 1.288 1.288 1.283	1. 181 1. 1083 1. 1419 1. 1419 1. 1212 1. 1202 1. 1203 1. 1212 1. 1203 1. 1213	1.381 1.144 1.128 1.129	1. 240 1. 108 1. 128 1. 228 1.	1.222 1.089 1.277 1.284 1.256	1.187 1.023 1.187 1.031 1.187 1.183 1.184 1.182 1.184 1.182 1.182 1.182 1.183	901112131415671890228811288888888888888888888888888888

TAV. 23. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di agosto 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

	Zona	Bavco	ANTI SE	M.PisSi	BHACUL	ANTI AV	VENTIZ.	PROVINCIE	ZONA	BRICO	ANTI BE	<u>м</u> Рівеі	UR vooi	ANTI AV	VENTIZ:
PROVINCIE		nomini	donne	raga zzi	uomiui	donne	ragazzi	PROVINCIE	ZONA	nomini	donne	ragaze	laimen	donne	raga zai
				i]		1 .					
Alessandria .	Unica	662	588	580	950 750	733 600	732 600	Massa-Carr.	Unica	'	<u> </u>	l -	881	760	837
Astl	Pienura	750	160	300	830	510	430	Pisa Pistolo	:	580 620	414	436 473	7:10 680	628	3-16
Cuneo	Collin. vit.	710	430	1 100	750	534	1 10	Siena	:	607	443	465	755	485 637	514 516
Novara	Urlea				905	739	887	Perugia		700	530	495	700	- 530	495
Turino	•	_	_ `	i – I	830	690	670	Terni					680	530	630
Vercelli		- 1		- 1	961	788	495	Ancons		648	ō54	515	710	600	560
Ветинто		974	691	502	1.022	724	625	Asc. Piceno.					580	445	446
H recola	•		- 1	-	940	502	631	Macerata		1 - 1	- '	1 - 1	080	540	497
Степпова	•	- 1	_	- 1	1.030 884	608	530 718	Pesaro e Urb.		-	_	-	981	673	615
Mantova	: 1	912	728	701	1 041	343	718	Fro-Inone .	l :	=	_	-	455 67G	369 291	363 351
Pavia	:	- 012	- 120		933	764	684	Rieti	:	670	506	475	670	291 506	351 475
Sondrio		. 984	798	721	984	798	720	Rome	: :	888	524	950	700	560	439
Varese		064	762	503	960	770	689		1	_ 000	- 0.54		702	435	584
(Pianura	702	516	546	754	5.56	586	Viterbo	ĝ			=	760	472	552
Bolzano	Media mon.	612	480	511	702	518	546	Chieti	Unica	I — I		_	650	447	428
(Montagna	571	412	442	634	470	510	Teramo		. – :	- 1	- 1	542	300	422
Trento	Unica	695	414	414	739	430	430		1		_	-	530	980	280
Padova	,	753	-		798	507	675	Benevento .	2	- 1	- 1	1 1	610	366	270
Rovigo		572 579	358	349 446	612 638	893 804	393 486		8		-	ı – I	460	831	245
Treviso	: 1	750	338	500	80A	522	414	1 (2	-	_	1 - 1	598	303	434
Verone	: 1	739		529	744	619	534	Salerno		=	_	=	570 541	367 341	408 382
Vicenza		665	438	382	710	470	398	· .	4	1 = 1	:	=	316	328	369
Gorizia		735	523	594	765	614	618	Barl	Unica	1 = 1	1 = 1		704	451	451
_ 0	Faec. cost.				711	476	448	Forgie	04100			_	840	- 401	-
	Zone Inter.	- 1	- 1	- 1	673	440	418	Leoge		- 1	_	_	710	480	430
Savona	Unioa	582	518	381	695	620	465	Taranto		_	_	_	704	418	418
Ferrara	•	- [-	- 1	806	658	678	Catanzaro .	! •	-	_	_	420	225	300
Fo:li	•	_	- 1	- 1	824	706	682	Reggio	Planura	_	_	_	4:30	_	-
Modena	: 1	891	- 1	726	842 986	665 731	642 605	di Calabria	Collina	_	-	- 1	430	-	-
Parma	:	888	674	726	923	791	753	Agrigento	Montagna Unica	_	_	=	430 500	390	320
Ravenna			2/1		990	875	875	TRITEGIES	10	:	_		400	280	320
	Pianura	= !	= 1	= 1	854	710	894	Messins.	2			=	440	230	=
R. nell'Em {	Montagna	- 1	_	_	808	638	654		3-1			=	480	280	_
Arezzo	Unica	590	- 1	- 1	738	520	547	Straousa	i	l – i	_	_	600	470	470
Firenze 1	•	684	487	518	755	541	307	artender · ·	S	_	_	i – :	591	404	404
	Plan, Coll.	739	547	421	820	581	425	1	14	427	331	831	471	364	364
	Montagna	707	525	405	781	553	405	Cagliari	2.	422	328	326	465	353	859
Livorno	Unica	615	438	461	775	550	581	l !	8	425	311	311	415	342	842
Lucca	.		- '		690 i	380	∣ 358 ∣	Nuoro	Unica	. – '	_	-	605	505	430

^(*) I dati sono rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paghe minime contrattuali si riferiscono ad una giornata di lavoro. Al fini della determinazione della paga giornaliera per le provincie nelle quali riminimi contrattuali sono atsociati di considerata la giornata di sono accomissione al instende al lordo delle eventuali riminimi contrattuali sono atsociati di considerata la giornata di sono accomissora di instende al lordo delle eventuali riminimi danaro o in natura corrisposte con carattere continuativo. Le indennità in astura sono stato calcolate, per i generi soggetti all'ammasso, in base al prezzi regili e per gi altri in base al prezzi con ul longo di produzione. Al fini della detunizazione delle indennità in danaro o in natura, è stato considerato il caso di bractinii celtiti e nuoliti aventi un'età superiore al 20 anni; non è stato tenuto conto quindi degli assegni e dello corresponationi in base al caricto di famiglia. Per i regazzi è stata conniderata in paga corrisposta quelli arenti une età comprese fra i lo-17 anni.

TAV. 24. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato (*)

	Ī		· P	EBS	AKO	LE (DELI	BE					PE	8801	ALE	00	NIU	A T O		
		Retri	buzlon	e lord	<u>.</u>		Retri	buzion	e nett		_	Retri	olard	e lord	8	1	Retri	nolzad	e neti	A
GRADO E QUALIFICA		16	47	19	48	_	10	47	19	48		16	47	10	948	i	! 16	47	1 1 8	4.8
	1938	Lugilo	Ottobr.	Genn. I.ngllo	Agosto	1938	Lugilo settem.	Ottobr.	Genn, Lugilo	Agosto	1948	Lugilo settem.	Ottobr. dleem.	Genn. Lugilo	Agosto	1988	Lugilo settem.	Ottobr. dlcem.	Genn. Lugilo	Agosto
Gruppo A e B :										i				-						
V - Ispettore generale VI - Capo divisione VII - Capo sezione VIII - Consigliere IX - Primo segretario X - Segretario XI - Vice segretario	2.785 2.283 1.940 1.636 1.456 1.214	43.656 37.823 38.785 31.156 28.948 28.781	46.891 41.058 87.030 84.391 832.183	46.891 41.068 37.030 34.891 32.183 30.016	47.203 41.370 97.342 34.703 32.495 30.824	2.383 1.951 1.657 1.394 1.241	40.603 35.801 31.643 29.245 27.236	48.803 38.601 34.843 32.445 30.439 29.471	43 573 88 801 34 661 32 278 80 292 28 824	43.585 89.613 34.973 32.590 80.594 28.636	2.785 2.283 1.840 1.863 1.866 1.424	48.290 42.467 38.429 35.790 38.582 81.415	54.876 49.042 45.014 42.375 40.167 38.000	54.875 49.042 45.014 42.875 40.167	56.123 50 293 46.262 43.623 41.416	2.388 1.951 1.657 1.587 1.484 1.226	45.197 39.895 38.237 83.839 31.883	81.712 43.410 42.762 40.854 88.348 38.380	61.442 48.170 42.530 40.147 38.151	47.41d 48.478 41.305
Grappo C: IX - Archivista capo . X - Primo archivista . XI - Archivista . XII - Applicato XII - Alunno d'ordine	1.055 841 648	26.781 24.613 22.428	32.183 30.016 27.850 25.663 24.933	30.016 27.850 25.663	30.329 28.162 25.975	900 718 554	25.271 23.301 21.317	30.439 29.471 28.501 24.517 23.892	28.324 26.867 24.393	29.630 26.679 24.706	1.265 1.051 859	81.415 29.249 27.062	38.000 35.884 33.647	35.834 35.834 33.647	39.248	1.098 911 747	29.868 27.895 25.911	36.380 34.410 32.426	36.198 34.236 32.262	39,399 37,441 36,484 33,510 32,889
Personale subalierno : Primo commesso. Usciere capo . Usciere . Inserviente .	671 649	22.232	26.336 25.467 24.841 24.300	25.467 24.841	25 779 25 153	571 469	21.145 20.620	25.126 24.845 23.820 23.881	24.222 23.700	24.584 24.012	856 817	28.866 26.240	33 451 32 825	33.451 32.825	35.568 34.699 34.073 33.532	741 639	25.789 25.214	32.254 31.729	32.091 31.569	34.115 33.339 32.817 32.379

^(*) I dati riportati nella presente tavola si riferiscono alle retribusioni medie mensili, spettanti ai solo personale civile delle Amministrazioni contrali dello Gisto, ad scoluzione di quello dispendente dalle Aziende Autonome statali, di quello della Magistratura e dei personale insegnante. Ved. accese note alla corrispondente tav. dei fascicoli precedanti.

IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 25. — Corso dei cambi con l'estero (*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

A) COBSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1939	1948	1947	1948 Settembre	UNITA MONETARIA	1999	1948	1947	1948 Settembre
Dollaro U. S. A. Sterline inglese Sterlina ogisiana. Sterlina ogisiana. Sterlina australiana Sterlina australiana Storlina neuzolandeso. Inglana Rupia indlana Paseta spagnola. Scudo portoghese.	19, 23 85, 44 90, 36 7 18, 40 2, 15 0, 78	100 — 402,97 413,60 400,94 322,70 322,84 04,63 30,21 9,13 4,06	192,44 776 — 795,78 771,09 620,80 620,80 192,44 58,12 17,57 7,61	350 — 1.411, 38 1.447, 25 1.402, 45 1.129, 10 1.129, 10 350 — 105, 70 31, 06	Corona danese. Corona svedese Corona norvegese Lira turca Cruzeiro brasiliano.	4,84 0,48 9,24 10,28 3,91 4,62 4,47 16,13 1,04	23, 31 0, 84 2, 28 37, 71 20, 86 25, 60 20, 16 65, 53 5, 24	44, 93 1, 62 4, 39 72, 45 40, 18 53, 46 38, 80 68, 41 10, 49 49, 11	81,59 1,6325 7,99 131,77 72,98 97,23 70,57 124,43 19,08 87,50

^(*) Ved, note (*) (a) alla tav. 31, pag. 56 del Bollettino dei Prezzi del mese di maggio 1948.

B) CAMBI LIBERI (a) .

	i	OA	MBI DI R	SPORTAZIO	NE			QUOTAZ	ONI MEDIE	MERGILI	G
MESI	Doll	aro	Ster	lina	Franco	svizzero	6,100	(D. L. 28	novembre 1	947 n. 1347)	CAMBI
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina.	Franco svizzero	Lira egiziana	Escudo portoghese
1947 : Novembre	602 — 575 —	603 — 575 —	1.094 — 1.638 —	1.984 — 1.637 —	151 — 140 —	-152 — 142 —	(b) 589,47 603 —	(b)1.961,30 1.984 —	(b) 149,32 152 —	=	=
1948 : Gennaio	573,45 571,66 572,00	578,20 572,44 578,58	1.755,50 1.834,71 1.640,63	1.743,30 1.837,94 1.838,43	135, 21 136, 96 136, 73	135, 16 187, 21 136, 72	570 — 573 — 573 —	1.637 — 1.756 — 1.836 —	141 — 135 — 137 —	1.679 — 1.801 — 1.885 —	23,07 22,88 22,88
Aprile	578,78 574,01 574,10	574,47 574,51 574,77	1.047,88 1.964,50	1.549,48 1.939,97 1.965,89	140, 18 142, 48 142, 80	188,76 141'56 142,10		1.851 —	130 — 140 — 142 —	1.587 — 1.598 — 1.097 —	23,13 23,17 23,17
Luglio	573,77 573,81 573,98	574,51	1.935,63 1.937,63 1.944,96	1.937,03	143,08 145,13 145,31	143,25 144,94 145,18	575 — 575 — 575 —	1.036	148 — 144 — 145 —	2.018 — 1.985 — 1.986 —	23,17 23,17 28,17

⁽a) Medie mensili risultanti dalle libero negoziazioni previste dall'art. 2 del D. L. L. 26 marzo 1946 n. 139. (b) Prezzi praticati a partire dal 28 embre 1947.

C) CAMBI DI CLEARING

	PER OPERAZIONI COMMERCIALI	Per operazioni finanziarie	PER OPERAZIONI	MISTE
	VARIABILI	VARIABILI	VARIABILI	
·MESI	Meneil- Glor- nente mente	Mensii- Giornalmente	Mensilmente \d	Deca- dal- dal- dente
	Dauimarca Ilra sterlina Germania dollaro	Occesiovacchia corona corona corona corona Daulmarca Ilra storilua Svezia Svezia Svezia Svezia Svezia	Francia franco franceso Norvegia Norvegia Facel Bassi (formo slandeso Spagna peecta	franco belga Argentina dollaro Polonia dollaro
Agosto	1.411,38 483,6 1.411,38 003 - 1.411,38 576 - 1.411,38 573 - 1.411,38 574 - 1.411,38 575 - (0) 72,98 575 - (0) 72,98 575 - (0) 72,98 575 - (0) 572,08 575 -	00 7 - 1.411,38 97,23 112,51 8 1.411,38 97,23 112,51 8 - 1.411,38 90 7,23 112,51 8 - (c) 1.756 159,30 135 - 159,30 135	2,0380 1.411,38 131,77 31,96 (2),0360 1.411,38 131,77 31,66 (4) 1.6524 1.411,38 131,77 31,96 (2) 2.20 1.411,38 131,77 31,96 (2) 2.20 1.411,38 131,77 31,96 (2) 2.20 1.411,38 131,77 31,96 (2) 2.20 1.411,38 131,77 31,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2) 2.20 1.411,38 131,96 (2)	11,04 350 — 350 — 10,87 603 — 360 — 10,85 576 — 576 — 313,07 573 — 573 — 13,10 575 — 675 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 13,11 575 — 575 — 575

^(*) Per I vari metodi di calcolo ved. note in calce alla tav. 30, pagg. \$6 e 57 del «Bellettino del Prezzi del mese di giugno 1948.

(a) Dal 26 genualo — (b) Dal 27 gennado — (c) Dal 21 febbreio — (d) Dal febbreio media-delle tre decodi — (d) Dal marzo cospese le quotazioni, le operazioni vengono regolate si cambio di 13,77 — (g) l'ad 15 maggio — (g) Dal mese di inglio corona dances.

D) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ (*)

MESI	Belgio	Bulgaria	Danimarca	Francis	Grecia	Norvegia	Olanda	Spagna	Svezia	Svizzera	Ungheria
1948: Genusio. Febbraio Marzo. Aprile. Marzo. Glugno Luglio. Agosto. Settembre.	13 12,60 12,30 11,62 13,31 12,65	600 -	85 — 77 — 74 — 78 — 69,40 77 — 03 — 79,50 74 —	3, 15 3, 10 2, 82 2, 87 2, 45 2, 36 2, 35 2, 45 2, 20	461,57 434 — — — — — 554 —	72,08 71 — 95 — 83 — 87 — 70,57 80 — 78,40	153 — 153, 17 160.*— 191, 77 133 — 143 — 137, 68 143 —	31,98 29,05 31 — 26 — 23 — 31,86 29,64 30,36	185 — 136 — 126 — 120 — 122 — 122 — 123 — 118 — 116,60	197 — 136 — 133 — 130 — 129,50 128,52 120,30 124 — 124,70	500 — 507 — 478 — 404 — 515 — 448 — 460 — 552 — 575 —

^(°) Cambi ricavati dalle dichiatazioni di cambio per gli affari approvati per il mese in csamo e quinti orientativi. — Lite italiane per unità di moneta estera, eccetto l'Ungheria che ha, per questo cambio, come unità di moneta, il dollare.

TAV. 26. - Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

	Unità	(Unità mo	ew York netarie pe	or 1 doll.)	(Unità m	Londra onetarie p	or 1 lst.)	(Franchi s	Zurigo vizzeri per	un. mon.)
PAESI	monetaria	1939	1947	1948 Lugl,-Ag.	1939	1947	1948 Lugl,-Ag.	1939	1947	1948 J.uglAg.
Argentina Brasile Brasile Canadà Danimarca Francis Francis Francis Olorregia Olorregia Olorregia Stati Uniti Svella Svella Svizzera	peso franco cruseiro dollaro corona franco eterlina corona florino esoudo pesota dollaro corona franco	3,63 29,58 19,22 1,037 4,92 37,85 4,40 4,40 1,5677 24,944 0,38 4,189 4,438	3,73 43.98 18.72 1,005 4,81 119,30 4,0271 4,97 2,60 25,065 11,22 3,60 4,28	3,73 48,96 18,72 1,005 4,81 214,71 4,0275 4,0275 25,085 211,22 	1 182 — 81, 86 4, 61 21, 88 170, 65 — 19, 14 8, 85 100, 9 1 4. 46 18, 54 10, 76	176, 68 75, 41 4.09 19, 84 480 — 20 — 10, 69 10 1, 4, 03 14, 49 17, 85	176, 08 75.44 4, 63 19, 34 864 — 20, 00 10, 69 100, 00 1, 1, 08 14, 49 17, 85	1,0287 0,1495 1 4,957 0,9026 0,1112 19,697 1,0802 2,3666 1 1 4,438 1,0648	1, 0354 0, 04845 0, 2125 3, 923 1 0. 03608 17, 340 0. 8689 1, 62 0, 17394 0, 8975 4, 29 1, 1058	0,88 0,99849 0,21 3,71 1 0.02 17.340 0.8639 1.62 0,1784 0,5976 4,28 1,1960

TAV. 27. - Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fordo monetario internazionale

		PARITÀ RISPI ALL'ORO	PABITÀ «L DOLLA	BISPETTO BO U.S.A.				BINTETTO	PARITÀ AL DOLLA	
PAESI	Unità monetaria	oro farma per o unit onetar	di oro fino di oro fino (a) (b) Unità monctarie por dollaro U. S. A.	Centeelmi di dollaro U. S. A per unita monetaria	PĄESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità mouetarie	Unith monetarie per onela-trop di oro fino.	Unita monetarid per dellare U. S. A.	Ocatesimi di dollaro U. S. A. por unità monetaria
Beligio Bolivia Canadà Cecoslovacchia C le Colombia Costarica Cuba Danimarca	suore dollaro peso quetzal lempira rupia rial	2, 02765 1, 632 2, 11588 1, 377 88, 8871 1, 77734 1, 75734 1, 75734 1, 75734 1, 755 5, 7668 1, 088 50, 7618 16 15, 8287 196 18, 6178 167 18, 6178 167 18, 6178 178 44, 4135 776 44, 4135 776 44, 4135 776 44, 4355 776 20, 8001 1, 122	\(\), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 826 \\ \), 60 \\ \), 1, 60 \\ \), 7980 \\ \), 84842 \\ \), 9836 \\ \), 9836 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 00 \\ \), 7988 \\ \), 888652 \\ \)	2, 28167 2, 38085 100 00 2, 00 3, 22581 57, 1483 17, 8094 100, 00 20, 8876 413, 30 7, 40741 40, 25 50, 00 100, 00 50, 00 80, 225 8, 10078	Islanda Libano Liusemburgo Messico Messico Micaragua Nicaragua Pereil Bassi Panama Paragua Paragua Port Regno Unito Repubblica Do- minicana Salvador Siris Uniti Turchia Uniono Su datr. Venezuele	corona L. st. lib. franco peso cordoba corona guilden belboa guarany sol lira sterilna peso colon L. st. str. dollaro L. st. sudar bollvar	18, 8954 40, 5512 2, 02:63 18, 3042 17, 7734 17, 9067 93, 4967 18, 8671 28, 7595 18, 6719 858, 184 88, 8671 35, 6408 40, 5512 88, 8671 31, 7362 858, 184	227, 11 70, 7018 1.533, 91 169, 925 175, 90 173, 997 92, 8496 35, 00 108, 15 227, 50 8, 88436 35, 00 87, 50 76, 7018 85, 90 8, 89486 117, 25	43,8275 4,885 5,00 4,90278 2,65285 1,00 6,50 0,248189 1,00 2,50 2,19148 1,00 2,80	100, 00 40, 00 46, 6818 100, 00 85,7148

(a) 1 oneis, troy - gr. 91, 1035.

TAV. 28. - Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

		Cor	SO ME	010		TAE	SO MEDIC	DI REN	DIMENTO	(%)
TITCLI	1938	1945	1946	1947	1948 Settemb.	1938	1945	1946	1947	1948 Sottemi
Consolidati: 3, 50 (1904) 3. 60 % (1902) 3. % (1902) 5. % (1902) 5. % (1903) 6. % (1903) 6. % (1903) 5. % (1903) 5. % (1903) 5. % (1800) 5. % (1800)	73,776 70,950 61,675 93,676 70,075 93,776	109, 656 91, 798 75, 991 97, 357 89, 871	93,290 83,036 78,967 96,878 83,479	80, 257 77, 968 64, 978 87, 767 72, 856 78, 232 88, 424 78, 511	70,718 51,973 94,949 70,061 71,876 91,581	4, 80 5, 00 4, 70 8, 41 5, 08	3, 22 8, 85 8, 18 5, 20 8, 93 6, 17	3,79 4,02 8,14 5,23 4,24 5,26	4, 41 4, 54 8, 73 5, 78 4, 88 4, 68 5, 74 6, 78	
Bnoat pollum. del Tesoro: 5 % (11-2-1940) 5 % (15-2-1940) 5 % (15-3-1960). 5 % (16-3-1960). 6 % (16-3-1960). 5 % (16-3-1960). 5 % (1-1960) a serie 5 % (1-1960) 4 serie 5 % (0-0vertito 4		97,070 96,872 96,858 96,858 98,842 90,051 98,969 99,170	98,526 98,470 98,474 98,454 92,681 98,735 98,998	96, 816 95, 782 96, 710 95, 769 90, 666 96, 428 96, 582 96, 514	99,775 96,874 99,847 100,101 96,701 99,803 99,833	=	5, 15 6, 16 5, 16 5, 16 4, 44 5, 18 5, 04	5,07 5,08 5,08 6,08 4,82 5,06 5,05 5,16	5, 16 6, 22 5, 22 5, 22 4, 41 5, 24 5, 28 6, 28	5,0 5,0 5,0 4,1

^(*) Dati elaborati dell'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gassetia Ufficiale.

Tav. 29. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Saggio		di sconto vato	SAGGT DE		I TITOLI IN M'OBDINE	DUSTRIALI	SAGGI D	EI BIPORTI	TIOLI (DB	DI STATO
PERIODI	di di		Lilano	Praticati	in banca	, Praticati	in borsa	Rendit	a. 8,50 %	Rend	Ita 6%
	sconto		Carta finansiaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Воща	Milano	Roma
1939 (media mensile) 1945 1946 1947 1948 1947 1948 Marzo Margio 1948	4,00 4,00 (a) 4,46 5,50 5,50 5,50	5,00 - 5,50 6,17 - 6,68 6,17 - 6,68 6,50 - 7,21 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00	6,68 - 6,00 6,75 - 7,50 7,00 - 7,46 6,75 - 8,04 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50	8,00-9,00	5, 08 - 5, 68 6, 92 - 7, 00 6, 02 - 6, 40 8, 40 10, 00 9, 00 10, 00	5, 18 - 5, 67	5, 28 - 5, 85 6, 00 - 6, 92 5, 95 - 6, 16 8, 76 8, 50 8, 50 8, 50	8,00 - 8,40 1,00 1,00 4,00 - 4,50	8,88 - 4,85 8,67 - 4,60 8,25 - 8,69 6,80 - 5,87 6,50 6,00 7,00	2,50 - 2,08	8,79 - 4,85 8,67 - 4,50 8,13 - 8,56 5,71 - 5,79 6,50 6,00 7,00

^(*) Dati rilevati dagli uffici Provinciali industria e commercio di Milano e Roma. (a) Dai e settembre 1947 il saggio ufficiale di monto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

		Incipali	 -	1947					тепе во		40
	E Sign	Valore	<u> </u>		Media		glio 19	48		osto 19	
TITOLI	Borna	nomi- nale	<u> </u>	ohlusura	Dregg	Prezi di	oblusura	Prezzo di com-	Prezz! di	ohlusura	di com-
	m ĝ	<u> </u>	Minimo	Massimo	di com-	Minimo	Massimo	penso	Minimo	Massimo	penso
Rendita 8,00 %, 1000 Rendita 5 %, netto. Prestito Redimbile 8,00 %, 1984. Prestito Redimbile 5 %, 1984. Prestito Redimbile 5 %, 1989. Buoni Tesoro - Quine 1000 0 %, 11 Novem 1040 5 %, 1981 0 %, 1981 0 %, 1981 0 %, 1981 0 %, 1981 0 %, 1981 0 %, 1981 5 %, 1981 5 %, car 4 %	Milano	100	78,50 78,80	95.80	78,50	79 - 91,50	81,80 96,20	80 — 92 —	79,30 81.80	× 81 —1	80,64 85 —
Prestito Redimibile 8,50%, 1984 Prestito Redimibile 5%, 1936		100	62,90 80 —	84,25 95,60	88,96 71,67	68,40 89 —	77 70	69 —	91,80 67,80 88.80	95, 20 70, 30 91, 25	95 - 71 - 92 -
Prestite Redimibile 8,50% Ricostr	1:	: 100	63,75 92,20	92,60	87,50 76,40 95,08	69,85 99,50	92,80 74,85 99,90	70 — 99.80	70,15 99,70	78 —	71,6 99,8
1950 5 % II Novem 1949 5 %		500 500 500	92 — 95 —	99.50	94,98 96,81	99,60	100 —	100 — 99.70	99,90 99,85	100, 15	99.8
1950 8 % I		500 500	92.50	99,75 99,65	95, 37	99.85	100.10	99,90	99.95	100, 15 100, 25	99,8 99,8 99,8
1951 5%	•	500	92, 10 92, 10	99, 40 99, 25	95, 27 95, 53	89,70 99,80	100,05 100,30	99,90 100 — 95 —	98,85 100,05	100, 25 100, 25 96, 75	100,2 98,5
1951 5% ex 4%	:	. 500 500	88, 30 92 —	99, 10	95, 53 90, 58 95, 15 423, 67	94,60 99,60	95,60 99,85	99 —	95,60 99,75	100, 10	
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5 % 1.R.I.	· :	500 500	887 — 415 —	466 — 492 —	444, 83	467	437 — 462 —	434 — 462 —	437 — 463 —	441 — 472 —	442 - 472 -
Cons. Cred. Opero Pubbl. 5 % 4,80 % I.R.I. I.R.I. serie spec. MARE 4,50 %	:	500 500	559 598	1.400 — 1.640 —	826, 17 989, 63	000 — 745 —	684 — 779 —	600 — 744 —	600 — 756 —	630 — 774 —	644 — 774 —
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 —	6.500 —	25.050 —	18.550 — 3.588 —	1.720 — 1.685 —	2.860 — 1.990 —	2.230 — 1.960 —	2.070 —	2.400 —	2.200 -
La Centrale		(a) 500 —	2.700 —	16.900 —	8.973	6.000 -	0.800 -	6.500 -	6.700 —	7.525 —	7.700 —
Assicurationi Generali		(b) 200 —	17.400 — 8.200 —	68.000 —	32.600 — 15.643 —	8.700 —	10.140	7.800 —	8.500 —	9.250	9.200 -
Montecatini		100 -	668 — 503 —	8.170 — 800 —	1.492 -	231 —	268,50	250 —	250 —	266 —	250 —
Ilva		200 —	510 —	2.000 -	542 — 937 —	287 —	318 —	270 —	270 -	802 —	270 —
Terni		200 -	880 — 264 —	2.600 —	1.897	390 —	475 —	420 -	429 —	478 —	460 —
Finsider - A		800	795 —	3.110 —	1.458	533	582 —	560 —	545 —	615 —	540 —
Ansaldo	Torino	200	220 — 1.225 —	1.800 — 4.200 —	698 — 2.536 —	270 — 265 —	330 — 880 —	810 — 800 —	260 — 290 —	300 — 330 —	280 — 332 —
Fiat	Milano	200 —	8.530 —	11.690 -	507 — 8.650 —	300 —	346 —	820 —	833 —	365 -	360 —
Breds		(c) 200 -	812 — 1.050 —	3.700 — 1.700 —	1.400	215 —	263	250 —	237 —	280 —	280
Isotta Fraschini		(đ) 100 —	275 — 850 —	1.950 — 1.510 —	753 — 675 —	62,50	74,50	62 —	66,50	80,50	72
Reggiane		100 —	90	400 — 1,990 —	208 — 1.000 —	92 —	106 —	100 —	104 -	120	114
Marelli e C		100	114 — 490 —	610 3.470	294 — 1.523 —	580 —	755 —	e00	660 —	720 -	700 —
S. I. P. (Idroelettrica Plemonte)		(a) 250 —	1.685 — 750 —	2.950 — 2.970 —	1.820 - 1.428 -	1.005 —	1.210 —	1.100 —	1.150 —	1.350 —	1.250 —
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	•	(f) 100 —	1.095 — 700 —	8.800 2.310	1.840 -	699 —	830 —	740 —	790 — 796 —	843 — 880 —	793 — 860 —
S. E. S. O (Elettrica Sicilia)	•	(g) 100 —	600 —	1.020 — 2.730 —	1.102	885 —	1.050 —	960 —	960	1.100 —	1.040 —
C. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	•	(A) 200 —	1.840 — 800 —	8.420 — 4.450 —	2.167	1.505 —	1.895 -	1.600 —	1.780 -	2.160 —	2.160 —
Edison	•	(f) 200 —	8.565 — 1.600 —	6.800 — 6.800 —	8.888 — 8.617 —	2.100	2.630 —	2.500 -	2.535 —	3.008 —	3.000 —
U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici).	•	(I) 125 —	848 — 220 —	2.610 — 570 —	1.265 — 372 —	265 —	335 —	280	301 —	348 —	330 —
Orobia	•	(m) 100 —	1.600 — 840 —	4.480 — 2.080 —	2.887 — 1.850 —	1.095	1.255 —	1.100 -	1.230	1.390 —	1.400 -
Meridionale Elettricità	•	(n) 250 —	1.920 — 393 —	4.800 — 850 —	2.763 502 —	610 — 625 —	695 — 632 —	639 — 620 —	632 —	672 -	640 —
Manifatture Cotoniere Meridionali	•	(o) 150 —	5.000 — 1.000 —	15.600 — 2.120 —	8.067	2.580 -	a.100 —	3.000	3.000 —	3.250 —	3.500
Oucirini Cantoni	•	(p) 175 —	10.000 — 10.000 —	29.000 19.000	14.589	17.000	18.700 —	17.000 —	17.500 —	195300 —	21.500 —
Lanificio Rossi	•	1.000 —	28.900 — 18.000 —	82.000 — 29,500 —	46.222 - 18.400 -	6.000 —	7.000 —	6.500	6.800 —	8.300 —	8.000 -
Filstura Cascami Seta Fibre Tessili Artificiali (Châtilion)	:	(g) 260 — (r) 50 —	4.100 — 1.870 —	10 500	10.483 8.875	5.000 — 1.870 —	5.600 — 2.200 —	5.100 — 1.980 —	5.200 — 2.070 —	5.600 — 2.335 —	6.200 — 2.600 —
Bnis-Viscoss	•	(a) BOO —	6.850 —	4.880 — 28.200 —	14.650 -	4.375	4.995 -	4.766 -	1.800 —	5.250 -	5.400 -
Italoementi		(f) 100 -	2.590 —	8.020 —	4.717 -	2.940 —	3.275 -	3.100 —	8.090 —	3.315 —	3.250 —
Romana Fabbricazione Zucchero	•	50 — 250 —	780 — 6.200 —	8.900 — 25.200 —	1.662 — 12.680 —	900 — 2.020 —	1.010 — 2.500 —	920 — 2.200 —	950 — 2.150 —	1.040 — 2.450 —	1.060 — 2.400 —
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenas. Comb.) . Rumianoa	:	100 — 50 —	1.900 — 560 — 415 —	10.300 — 2.975 — 1.060 —	8.421 — 1.489 — 590 —	1.075 — 150 —	1.365 -	1.200 —	1.092 —	1.205 —	1.210 — 170 —
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammifer) Aff.)		50 —	188 — 840 —	1.010 — 8.060 —	159 -	945 -	1.105 —	980 —	1.000 —	1.116 -	1.260
Cartiere Burgo		(12) 250 -	6.650 -	8.700 -	7.883	2.700	3.250 —	2.900 —	2.955 —	3.220 —	3.400 —
Italgae	`.	(v) 10 —	2.600 — 95 —	7.650 — 299 —	4.450 — 115 —	29 —	27 —	20 —	28,75	31,75	29 —
Navigazione Generale		20, 49	3∢ — 195 —	1.920 —	68 — 560 —	25 — 295 —	27, 75 360 —	37 — 300 —	904 —	950 —	308 —
Italcable	Rome	(x) 250 —	2.520 — 1.850 —	12.800 — 4.000 —	8.121 3.120	2.700 —	8.025 —	2.800 -	2.800	3.010 —	8.000 —
Beni Stabili Italiana Pirelli (Anonima)	Milano •	(y) 150 — 500 —	2.750 2.180	11.000 — 8.200 —	4.717 —	2.900 — 1.045 —	3.300 — 1.225 —	8.000 — 1.180 —	3.150 — 1.200 —	3.360 — 1.339 —	8.560 — 1.300 —
Silos Genova		200 -	1.490 — 2.700 —	1.970 — 6.800 —	1,550 3,692	3.750	4.100 —	3.760 -		4.250 —	4.500 —
	dal 17	licembre 1								ire 1000 e	

(a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1900, dal 12 dicembre 1947 lire 2000 e dal 1º inglio 1948 lire 2000. (c) Dal 18 griptin 1947 lire 1900 e dal 22 ligiti 1948 lire 200. (d) Dal 16 griptin 1947 lire 200. (d) Dal 10 griptin 1947 lire 200 e dal 30 lingin 1948 lire 500. (e) Dal 10 griptin 1947 lire 200 e dal 10 lingin 1948 lire 500. (e) Dal 10 griptin 1948 lire 500. (e) Dal 18 griptin 1

V. - Confronti internazionali

TAV. 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1937 = 100).

	ANNI MESI	Bulgaria	OECORIA	DANI_ MAROA	Finlandia	Francia (6)	ITALIA (a)	Nor- vegla	PAESI PAESI	Pob- Togallo Lisbona	REGRO UNITO	SVEZIA
1939 1945 1946 1947 1947 :	Ottobre Novembre Dicembre	104 573 662 748 730 835 843	118 170 297 312 316 316 316 318 319 319 320	99 170 176 195 197 201 203 204 206 208 213 215	98 369 562 676 706 723 703 828 841 847 880 884 993 903	105 876 648 989 1.096 1.121 1.217 1.468 1.587 1.586 1.555	104 2.060 2.884 5.159 6.010 5.647 5.520 5.373 5.352 6.318 6.240 6.184	100 174 166 172 175 175 175 177 177 177 178 178	97 167 252 250 251 253 256 255 257 257 257 257	98 228 223 285 290 229 228 227 226 227 226 227 226 227	94 150 161 177 180 188 188 186 197 199 200 202 203	101 170 148 178 177 178 179 180 182 184 187
	ANNI MESI	Svizzera	TUECHIA	Palestina		ARGENTINA Buenos Aires	6.142	Onle	MESSICO Messico	STATI UNITI	AUSTRALIA	NUOVA ZELANDA
1939 1945 1946 1947 1947 :	Settembre Ottobre. Novembre Dicembre Gennalo Frebbraio Marzo Aprile Maggio Giugno	100 198 189 201 202 207 208 209 211 211 210 210	98 491 418 420 417 421 429 437 433 438 456	928 294 310 320 886 387 828 328 351 353	95 231 252 297 302 303 302 314 329 342 341 348 367 387	96 114 208 222 227 227 227 228 230 231 231 235 242 242	89 12: 152 153 153 165 165 168 170 174 174 174 176 177 180	93 194 227 292 318 311 314 816 824 333 387 342	107 214 260 286 283 254 252 287 259 264 268 270 273	89 123 140 176 182 184 185 189 192 165 187 189	100 140 148 150 182 165 169 162 168 168 168	106 158 169 169 169 170 174 177 179 179 170 181 182

^(*) Dati desunti dal Bolletin mensuel de statistique des Nations Unies e per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Statistica.
(a) Base: 1938 = 100. — (b) A partire dal gennaio 1947, base: settembre 1938 - agosto 1939 = 100

TAV. 32. - Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: 1937 = 100)

* A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

ANNI	CECOSLO	-	Dants	IARCA	FINLA	AIGH	ITAL	IA (a)	Norv	EGIA	Regno U	Unito (b)	SVEZ	IA (r)
	A	В	A '	В	A	В	A	В	A	В	A	В	A	В
1939	115 168 941 326	114 160 342 317	. 104 162 161 186	106 168 168 170	105 202 467 606	105 812 491 719	4.576	_ 5.834	105 150 164 166	106 163 169 162	109 182 132	101 122 122	104 145 146 150	10 14 14 18
1947: Settembre Ottobre	314 914 316 919 921	310 308 311 816 321	167 — — 167	172 - 172	715 748 791	756 775 884 929 969	5.331 5.316 5.084 4.929 4.842	6.846 6.798 6.448 6.196 6.068	163 168 168 163 163	160 158 158 158 158	101 101 109 104 104	100 101 108 109 104	152 - 152	· 16 15 15 16
Febbraio	321 324	320 321 324 324 331	168	171	781 790 793 793 802	984 925 911 900 912	4.791 4.919 4.937 4.874 4.835	6.008 6.206 6.254 6.162 6.111	164 165 166 166	160 160 162 162 162	106 106 108 108	108 109 109 108 114	157 — — — — 158	16 16 10 16
ANNI	Sv17.2	ERA	Tunc	- '	Cana	. LDA	O1 San	LE tiago	Pei V Lin		STATI	Uniti	AUST	RALIA
<u> </u>	Δ- [В	A	В	A	В	A	В	_ A	В	A	В	A	В
1989 1945 1947	101 153 152 159	102 166 162 171	101 - 354 942 914	101 416 414 409	100 118 122 134	97 129 134 155	108 244 283 878	108 242 981 877	100 192 199 268	92 182 196 271	97 126 138 155	90 132 152 184	105 129 131 131	10 12 12 12
	169	172	347 345	411	138 141	160 166	397 394 402	393 387 404	281 288 805	308 815 345	169 169 161	198 191 192	(d)187	13 13
1947: Settembre Obtobre Novembre Dicembre	168 168 168	177 177 178 178	342 341 341	405 406 409	142 144 147	168 173 177	402 408 407	401 407	31 P 326	358 358	163 164	198	1	11

^(*) Ved. nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Base: 1939 = 160 — (b) Dai luglio 1947 nuova serie (indice dei preszi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 100). — (c) Nuova serie. (d) Luglio-estrumbre.

Tav. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

MEROT	Unità	100-		19	47	1.0	4,8	P	Bezzi I	N DOLLA		QUINTAL	к
MERO!	di misura	1989	1947	Ma ggio	Ginana	Maggio	Chiana	1938	1947	19 4	7	19	4 8
		i		TOTA BETO	Grugno	Trees	GIRRIO	1905	125-97	Maggio	Giugno	Maggļo	Glugno
		1				·		<u>-</u>					
		l		•									
a) Cereali:										ŀ			
Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas City	bushe)	0.777	2,602	2,708	2;392	2,472	2,350	2,855	9, 561	9,932	8,789	9,083	8,635
Granoturco, n. 3 giallo, Chicago		0.542	2,069	1,786	2,088			2,134	8,145	7,031	8,220	9,047	9,141
Orzo, n. 2, Minneapolis	١, ١	0.684	2,214	2,045	2,142			3,050	10, 169	9.393	9,888	11,033	10,626
Avene, n. 3 bianca, Minneapolis	1	0.299	0,996	0,039	0,963	1,110	1,064	2,060	6,862	6,469	6,685	7,709	7,830
Segale, n. 2, Minneapolis	.	0.679	2,956	3, 165	8,014	2,411	2,200	2,276	11,687	12,460	11,866	9,492	
	i l							'		,	.,		-,
b) Altri prodotti alimentari:													
Olio di semi, New York	pound	0.079	0,274	0.256	0,241	0,371	0.010		00.050				
Lardo, Chicago	pouna	0.080	0,240		0,241	0,371		17,401	60,852 52,863	1	50,084 41,630	81,718	78, 414 47, 797
Burro, di cremeria, Chicago	1 : 1	0.271	0,702	0,586	0,628	0.790		69.692				174,009	
Burro, di cremeria eztra, New Fork	[0.278	0,702	9,608)		0,700	61,233	156,828	,	137,885	177, 974	
Burro, di cremeria extra, San Francisco		0.283	0,738	0,636	0,662		0,661	02,835	162,555	140.088	145,815	183,921	
Formaggio, dilatte intero, Chicago		0.138	0,384	0,317	0,326		0,457	30,308	84,581	69,824	72,247	98,458	-
Uove, prima scella, Chicago	dozzina	0.213	0,433	0,400	0.414	0,410	0,410		_				- /
Uova, prima scella, New York		0.226	0,459	0,436	0.447	0, 126	0,446	_	_	_	_	_	
Pollame, Chicago	pound	0.184	0,252	0,275	0,244	0,292	0.296	40,529	65,507	60,573	53,744	64,317	65.198
Caffe, Santos n.4. New York		_	0,264	0,237	0.253		.,	_	58,150		55,727	59,471	59,471
Caffè, verde, New York		0.053		0,259	0,277	0,318	0,313	11,674	_	57,048	61,013	70.044	68, 943
Zuschero, granulato, New York	[0.045	0.081	0.081	0.081	0,075	0,074	9,912	17,841	17,841	17,841	10,620	16,300
				, ,								,	,
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:													
Cotone, middling 15/16 media 10 mercati.	pound	_	0,845	0,859	0,371	0,374	0,371	-	76,091	79,075	81,718	82,379	81,718
Lana ,indigena lavata da pettinare, Bosion		_	1,215	1,225	1,225	1,810	1,438	_	267,621	269,824	260,824	288, 548	
Raion, fibra 1º qualità, all'acetato, 100			0.842	0.840	0,840	0,910	0,910		165,463	105 0	100 000	ann	· · · ·
ucrosuof	•	_	0,642	1 0,540	0,640	0,910	0,910	-	100,403	100,022	165,022	200,441	200,441
d) Cuoio e pelli:					ľ								
Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Chi-	pound	0.118	0,275	0,223	0, 231	0,272	0,274	25,091	00,578	49, 119	50,881	59,912	60, 35±
Pelli, di pecora, New York		0.468	0,964	0,800	0,76	0,970	0,878	103,084	210, 192	177, 533	168,062	215,689	193, 392
Pelli, conciate di vitello, Chicago		0.136	0,007	0,594	0,636	0,472	0,435	29,050	133,700	117,621	140,529	108,965	95,815
e) Materie prime e prodotti side- rurgioi :													
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	5.650	6,680	5,53	8,200	6, 200	0,487	0,546	0,510	0,540	0.610	0,610
Ghisa, Bessemer Neville Island, base Pennsylvania	.	_	84,925	84,000	34,00	40,000	42,400		3,437	3,346	3,346	3,087	4,173
Acolalo, in lastre, alla fabbrica		35.442			50,00	60,000	60,000	3,489	5,561	4,921	4,021	6,906	5,906
	l se seholevali		l and inc	١ .	1	1	-1	-	١ .	'	'		I

^(*) Dati desunti dal Bollottino Average reholesale prices and index numbers of individual commodifies del U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i combiolati di couversione delle unità di misura sopra indicata in unità del sistema écominale: 1 pound = 1 lb. = 26 (3.64; 1 long tom = 2.26) pounds = t. 1,06; 1; short tom = 0.000 pounds = t. 0,067; 1 bureau = bl.1,69; 1; short on = 0.000 pounds = t.0,067; 1 bureau = bl.1,69; 1; short on = 0.27272; 1 bushoi di stora = q.0,166:

Segue : TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,													
REFOI	Unità di misura	1988		1847		1948		PREZZI IN DOLLABI PER QUINTALE (G)					
			1947	Magric Girana		Maggio Giugr		1928	1947	1947		1948	
					U.ugu0	шавви	G (algano	15-65		Maggio	Giugno	Magglo	Glugno
					'								
f) Materiali non ferrosi:													
Stagno, in masselli, New Fork	pound	0,428	0,780	0,800	,			93, 172		176,211			
Alluminio, New York	:	0, 200 0, 102	0,160 0,218	0, 150 0, 224	0,150	0, 150 0, 21 5		44, 058 22, 487	89, 040 45, 916		83,040 47,797		38,480 47,957
Rame elettrolitico, Connecticut Valley . Zinco, New York		0,050	0, 110		1			11,018	24, 229		24,229		27,753
Lindon 1400 2000 1					.,	.,,				,		0.7.00	
g) Carboni fossili:													
g) Carboni lossin:													
Antracite (presso medio)	sh, ton	9,445	14, 108	19,460	18,520	15, 139	15,332	1,041	1,665	1,484	1.491	1,669	1,690
Carbone bituminoso, qualità ordinaria (presso medio)		4, 827	6,878	6,334	6,388	7,882	7,892	0,477	0,758	0,698	0,702	0,807	0,889
Coke	,	8, 987	10,500		l			0,497	1,158		1,054	1,422	1
h) Oli minerali:									Ì				
n, on madan.				i								· '	
Petrolio, Kansas Oklahoma	barrel	1,118	1, 848	1,810	1,810	2, 510	2,510	0,662	1,091	1,071	1,071	1,485	1,485
Petrolio, Pennsylvania	gallon	0,040	0,081	0,075		0,110		1,055	2, 187		1,979	2,902	
Gasolio, North Texas	•	0,054	0,082	0,080				1,425	2,164	1	2,111	2,623	
Gazollo, Pennsylvania	•	_	0,089	0,084	0,088	0,118	0,118	-	2, 822	2,216	2,322	8, 119	3, 113
o Watariali da confermienco													
f) Materiali da costruzione:		_			ì								
Calce, comune (prezzo medio)	sh. ton	7,154	8,851	8,744	6,744	9,109	9,245	0,789	0, 976	0,964	0,964	1.004	1,016
Mattoni, comuni (prezzo medio)	1000	11,998	19,887	19,416	19,550	22,204	22,448	-	_		-		-
Vetro, Single B, New York	50 sq.	2, 539	4,602	4,683	4,633	4,698	4,683	0,548	0,989	0,996	0,996	0,998	0,996
													! !
 Prodotti chimici e fertilizzanti: 			ı							,			
Acido solforico, 65°, commerciale	sh. ton	16,500	16, 471	18,500	16,500	18.000	15,000	1,819	1,816	1,819	1,819	1,654	1,656
Alcole denaturate	gallon	0,246	0,910	· ·		0,880		0,491					1
Soda caustica, solida	100 lbs	2,800	2,605	2,500	2,500	2,850	2,850	6,088	5,788	8,507	5,507	6,278	0,275
Superfosiato, 16 % base Baltimora	sh. ton	7,860	11,908			12, 160		0,867	1,813	1 1	1,332		1
Solfato ammonico, nazionale	•	28,698	81,588	80,000	80,000	88,000	38,000	3, 184	8,477	8,308	3,308	4,190	4,190
m) Altri prodotti :													
Pesta di legno, non imbigachila	long ton	'_	118, 610	116,750	116,000	124, 000	124,000	_	11, 178	11,491	11.417	12,205	12,20
Carta, da giornali in roioli; base New	-			i	ĺ					i		'	1
rork	eb. ton	50,000 21,434	88,615 43,640)	96,000 42,842	5,518 47,211	9,770 96,128				10,584
Tabacco, in foglia	pound	0,147	0, 208					82,879	45, 815	,			50.220
(*) Ved note alla nome nuccidente	1	"-"	-, _00		1			1		,,-,-	,.00	,	1

^(*) Ved, nota alla pagina precedente.
(c) Per il petrolio, gasolio ed alcole: dollari per hl; per il vetro: dollari per m'.

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED L'PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 SETTEMBRE 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Barbabietole da zucchero. — Prezzo dello zucchero e dello bietole zuccherine della campagna 1948-1949 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 114 del 13 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).

- Cereali. Prezzi base di cessione ai molini dei cereali s dei prodotti, sie nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione ed alla pastificazione per il periodo dal 25 luglio 1947 al 29 febbraio 1948 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 7 agosto 1948 Gazz. Ufi. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzi base di cossione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione ed alla pastificazione (1947-1948) (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 2 settembre 1948 Gazz. Ufi. n. 217 del 17 settembre 1949.
- Pane. Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione per il periodo del 25 luglio 1947 al 29 febbraio 1948 (Decreto del Presidente del Coniglio dei Ministri 7 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione ed alla pastificazione (1947-1948) (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 2 esttembre 1948 Gazz. Uff. n. 217 del 17 settembre 1948).

- Pasta. Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione de alla pastificazione per il periodo dal 25 luglio 1947 al 29 febbraio 1948 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 7 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla paniticazione ed alla pastificazione (1947-1948) (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 2 settembre 1948 Gazz. Ufi. n. 217 del 17 settembre 1949.

Zucchero. — Nuovo prezzo zucchero decorrenza 16 settembre 1948. (Alto Comm. Alim. circ. n. 167 dell'11 settembre 1948).

- Nuovo prezzo zucchero decorrenza 16 settembre 1948 (L. 146) (Alto Comm. Alim. circ. n. 169 del 13 settembre 1948).
- Maggiorazione L. 10 su prezzo zucchero base cristallino (Alto Comm. Alim. circ. tel. n. 171 del 14 settembre 1948.)
- Costituzione della Cassa conguaglio prezzi zucchero 1947-1948 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 113 del 13 settembre 1948 Gazz. Ufi. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzo dello zucchero e delle bietole zuccherine della campagna 1948-1949 (Comitato Interm. des Prezzi circ. P. 114 del 13 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Rettifica alla circolare n. 171 relativamente alla consegna dello zucchero in sacchi carta (Alto Comm. Alim. circ. tel. 172 del 16 settembre 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carte annonarie. — Carte annonarie quadrimestre novembre 1948-febbraio 1949 (Alto Comm. Alim. circ. n. 161 del 6 settembre 1948).

- Carte annonario supplementari per lavoratori quadrimestre novembre 1948-febbraio 1949 (Alto Comm. Alim. circ. n. 162 del 6 settembre 1948).
- Carte annonarie normali quadrimestre novembre 1948febbraio 1949. Norme per la intestazione, distribuzione e utilizzazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 174 del 24 settembre 1948).
- Cereali. Finanziamento cereali e sfarinati Campagna cerealicola 1948-1949 Norme Generali n. 16 (Alto Comm. Alim. circ. n. 163 dell'8 settembre 1948).
- Piano di lavorazione. Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione – Campagna cerealicola 1948-1949 – Norme Generali n. 17 (Alto Comm. Alim. circ. 1948 – 1949 – 1948).

- Rese macinazione grano plata grano cileno pelato Campagna cerealicola 1948-1949 Norme Generali n. 18 (Alto Comm. Alim. circ. n. 178 del 30 settembre 1948).
- Farine. Finanziamento cereali e sfarinati Campagna cerealicola 1948-1949 Norme Generali n. 16 (Alto Comm. Alim. circ. n. 163 dell'8 settembre 1948).
- Grano. Conto economico grano «Plata» provincie Italia settentrionale ((Alto Comm. Alim. Circ. n. 165 dell'8 settembre 1948).
- Nuova tabella ragguagli a grano (Alto Comm. Alim. circ. n. 177 del 28 settembre 1948).
- Rese di macinazione grano plata grano cileno pelato
 Campagna cercalicola 1948-1949 Norme Generali n. 18 -(Alto Comm. Alim. circ. n. 178 del 30 settembre 1948).

Granoturco. — Vincoli concernenti trasporti granoturco (Alto Comm. Alim. circ. tel. 179 del 30 settembre 1948).

Macinazione. — Piani di lavorazione - Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione - Campagna cerealicola 1948-1949 - Norme Generali n. 17 (Alto Comm. Alim. circ. n. 164 del 9 settembre 1948).

— Rese macinazione - grano plata - grano cileno pelato Campagna cerealicola 1948-1949 - Norme Generali n. 18 (Alto Comm. Alim. circ. n. 178 del 30 settembre 1948).

Pane. — Disciplina della panificazione per conto terzi (Alto Comm. Alim. circ. n. 170 del 14 settembre 1948).

Pasta. — Piani di lavorazione — Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione — Campagna cerealicola 1948-1949 — Norme Generali n. 17 (Alto Comm. Alim. circ. n. 164 del 9 settembre 1948).

Zucchero, — Zucchero estero (Alto Comm. Alim. circ. n. 168 del 13 settembre 1948).

Varie.

— Vettovagliamento Guardie di Finanza, Agenti P. 8., Agenti di custodia, Guardie Forestali ricovorati negli Ospedali Militari (Alto Comm. Alim. circ. n. 180 del 4 settembre 1948).

- Pacchi dono cumulativi (Alto Comm. Alim. circ. n. 166 dell'11 settembre 1948).

— Assegnazioni per refezione scolastica bambini che frequentano asili infantili e scuole elementari (Alto Comm. Alim. circ. tel. 173 del 23 settembre 1948).

— Trattamento alimentare supplementare grandi Invalidi del Lavoro (Alto Comm. Alim. circ. n. 175 del 27 settem. bre 1948)

— Attività Tecnici Annonari (Alto Comm. Alim. circ. n. 176 del 28 settembre 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALI-MENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 SETTEMBRE 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi.

(Ordine alfabetico delle voci)

Canapa. — Prezzo di vendita della canapa alle industrie nazionali per la campagna 1947-48 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 119 del 27 settembre 1948).

Carbone. — Prezzo del carbone europeo via terra (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 112 del 9 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 218 del 18 settembre 1948).

Fertilizzanti. — Prezzi merci programma Interm Aid. Fosfato. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 115 del 21 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 108 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 213 del 13 settembre 1948).

— Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 115 del 21 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

Tariffe. — Revisione delle tariffe telefoniche (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 109 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 203 del 1º settembre 1948).

- Esonzione applicazione sovraprezzo termico per energia erogata con reti isolate (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 108 del 26 agosto 1948 Gazz. Ufi. n. 205 del 3 settembre 1948).
- Revisione delle tariffe Acquedotto S. Teresa in Riva (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 107 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 205 del 3 settembre 1948).
- Tariffe telefoniche interurbane (Decreto del Presidente della Repubblica 1º settembre 1948, n. 1153 Gazz. Uff. n. 213 del 4 settembre 1948).
- Accertamenti tariffe gas (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 40 del 4 settembre 1948).
- Tariffe Alberghi pensioni e locande (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 111 del 9 settembre 1948).
- Proroga esenzione sovraprezzo termico energia impiegata per produzione di vapore con caldaie elettriche (Comitato Interm. dei Prezzi.circ. P. 116 del 23 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci).

Carbone. — Spese di sbarco per i carboni, rendiconti relativi e conteggio dei despatches, Conifici di tireggio e controstallie (Comitato Interm. dei Prezzi C.P. 117 del 23 estembre 1948. Cazz. Uff. del 29 estembre 1948).

Metano. — Proroga della Cassa di compensazione metano. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 118 del 24 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

Prodotti industriali. — Ratifica di alcuni decreti legislativi sulla disciplina della distribuzione e dei consumi dei prodotti industriali e delle iniziative industriali, ed estensione della efficacia della disciplina stessa fino al 31 ottobre1948 (Legge 31 luglio 1948, n. 1131 Gazz. Uff. n. 205 del 3 settembre 1948.

Varie.

— Modificazioni alle disposizioni relative al diritto fisso sulle assegnazioni di merci, materie prime, semilavorati e prodotti finiti (D.L. del Capo provu, dello Stato 11 dicembre 1947, n. 1883 Gazz. Uff. n. 215 del 15 settembre 1949).